

الاستدعاء العدد

الإيمان في سيرة النبوة

الشيخ محمد باقر

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

من أجل الغد

المجلد (١٥)

الإنسان في مواجهة التلوث

الجزء السادس

إعداد مركز المجروسة للمعلومات

٤ ش ٩ المباني ٣٣ ٣٧٥٢٠

المجلد : ١٥ - الانسان في مواجهة الخطر (٦)

- *اغلاق الطرق لحماية المحميات
١٧٥٠ #٩١/٠٣/٢٥ الا هرام
- *مفاوضات لوقف انتاج واستعمال الغازات المؤثرة على طبقة الاوزون
١٧٥١ #٩١/٠٣/٢٦ الا هرام
- *علوم
١٧٥٢ #٩١/٠٣/٢٨ الا هرام
- *تدعيم التعاون مع البحرين في مجال البيئة ومكافحة التلوث
١٧٥٣ #٩١/٠٣/٣٠ الا هرام
- *الاعداد من الان لمؤتمر البيئة والتنمية الدولي عام ١٩٩٢
١٧٥٤ #٩١/٠٣/٣١ الا هرام
- *مركز عربى لحماية البيئة من التلوث والكوارث
١٧٥٥ #٩١/٠٤/٠١ الوفد
- *التعاون من اجل التنمية
١٧٥٦ #٩١/٠٤/٠١ الا هرام الا اقتصادى
- *منحة المانية تلوث ممانع الا سمئت تبحر عن اهتمام المصريين منذ ٣ سنوات
١٧٥٧ #٩١/٠٤/٠٢ الا هرام
- *مجلس امن لحماية البيئة من التلوث
١٧٥٨ #٩١/٠٤/٠٢ الا هرام
- *الناس والبيئة
١٧٥٩ #٩١/٠٤/٠٢ الا هرام
- *على رأس ١٤ صحيفة فى العالم تدعو الى حماية البيئة
١٧٦٠ #٩١/٠٤/٠٢ الا هرام
- *مركز لحماية قناة السويس من التلوث
١٧٦١ #٩١/٠٤/٠٤ الا هرام
- *مشروع لخدمة البيئة وحل مشاكل الشباب
١٧٦٢ #٩١/٠٤/٠٥ الا هرام
- *تلوث بحيرة المنزلة تقرير عنه بمجلس الشعب
١٧٦٣ #٩١/٠٤/٠٦ الا هرام
- *صوتنا غير مسموع بسبب ضعفنا المادى
١٧٦٤ #٩١/٠٤/١١ مباح الخير
- *١٥٠٠ شركة عالمية كبرى تتعهد بدعم حماية البيئة
١٧٦٦ #٩١/٠٤/١١ الا هرام
- *برنامج تدريبى بالا سكندرية لحماية البيئة من الكيماويات الخطرة
١٧٦٧ #٩١/٠٤/١٣ الا هرام
- *مؤتمر البيئة والتنمية للامم المتحدة يعقد بالبرازيل العام القادم
١٧٦٨ #٩١/٠٤/١٥ الا هرام

المجلد : ١٥ - الألسن فى مواجهة الخطر (٦)

*مباحثات مصرية بريطانية لتمويل المشروعات الصناعية غير الملوثة للبيئة
١٧٦٩ #٩١/٠٤/١٦ الوفد

*صناعات نظيفة لا تلوث البيئة
١٧٧٠ #٩١/٠٤/١٨ رؤوف فايد المصاء

*مشروعات لحماية الأراضى والمياه والشواطئ والتشجير
١٧٧١ #٩١/٠٤/٢١ الأهرام

*مصر تشارك فى الأحتفال بيوم الأرض اليوم
١٧٧٢ #٩١/٠٤/٢٢ الأهرام

*وزارة للبيئة أصبح مطلبا ضروريا
١٧٧٣ #٩١/٠٤/٢٣ الأهرام

*صندوق عالمى لتمويل المشروعات البيئية راسماله مليار دولار
١٧٧٤ #٩١/٠٤/٢٣ الأهرام يسرى مواهى

*توصية بتحويل جهاز شئون البيئة الى جهاز حماية البيئة
١٧٧٥ #٩١/٠٤/٢٤ الوفد صادق حشيش

*حزب الخضر ينظم احتفالا عالميا بوفاء النيل
١٧٧٦ #٩١/٠٤/٢٨ السياسى

*اصدقاء البيئة يزرعون ٥٠٠ شجرة بالثغرة
١٧٧٧ #٩١/٠٤/٢٨ علاء رياض الأهرام

*اصلاح شئون البيئة
١٧٧٨ #٩١/٠٤/٣٠ رجب البنا الأهرام

*فرق عمل لدراسة المشروعات البيئية التى يمولها البنك الدولى
١٧٧٩ #٩١/٠٤/٣٠ علاء المطار الأهرام

*التلفزيون والبيئة
١٧٨٠ #٩١/٠٤/٣٠ الأهرام

*اين غابات الحماية البيئية ؟
١٧٨١ #٩١/٠٤/٣٠ الأهرام فايقه عبدة

*د. محمد العشرى طيور البيئة المهاجرة
١٧٨٢ #٩١/٠٤/٣٠ الأهرام

*ايفاد خبراء الى فرنسا لنقل تجاربها البيئية لمصر
١٧٨٣ #٩١/٠٥/٠١ علاء المطار الأهرام

*تطهير بحيرة مريوط
١٧٨٤ #٩١/٠٥/٠٢ الأهرام فايقه عبدة

*اهتمامنا بالبيئة يجب ان يكون عاطفيا
١٧٨٥ #٩١/٠٥/٠٤ وليد محمد الأذاعة والتليفزيون

*الوعى العام وحماية البيئة
١٧٨٨ #٩١/٠٥/٠٤ الأهرام حسين رمزى كاظم

| | | |
|---|------|-----------|
| *نقل محطة كهرباء شرم الشيخ من خليج العقبة لعمدة للمحافظة على البيئة عادل صبرى | ١٧٨٩ | #٩١/٠٥/٠٦ |
| *مقاومة تلوث الهواء بالطحالب البحرية صلاح جلال | ١٧٩٠ | #٩١/٠٥/٠٧ |
| *دائرة المعارف البيئية ايناس نور | ١٧٩١ | #٩١/٠٥/١٤ |
| *الابار المشتعلة اشترت على مزارع الارز في الصين | ١٧٩٢ | #٩١/٠٥/١٤ |
| *تعليم اطفالنا الزراعة الطريق السليم للحفاظ على البيئة اقبال حسنى | ١٧٩٣ | #٩١/٠٥/١٧ |
| *الاعد من تلوث البيئة بالقاهرة | ١٧٩٦ | #٩١/٠٥/٢٠ |
| *البيئة .. الاصلاح الاقتصادى | ١٧٩٧ | #٩١/٠٥/٢٠ |
| *الفتح اول مستشفى بيئى فى المانيا | ١٧٩٨ | #٩١/٠٥/٢١ |
| *مشاكل الغذاء والطاقة فى افريقيا يناقشها وزراء ٣٩ دولة غدا بنينوسى | ١٧٩٩ | #٩١/٠٥/٢١ |
| *٣ مليون جنيه لتطهير بحيرة المنزلة | ١٨٠٠ | #٩١/٠٥/٢١ |
| *انشاء مركز استشارى لبحوث البيئة بجامعة المنوفية محمد عبد العليم | ١٨٠١ | #٩١/٠٥/٢١ |
| *مركز طوارئ بالغردقة لمكافحة التلوث البحرى | ١٨٠٢ | #٩١/٠٥/٢٦ |
| *تلوث البيئة بين فوضى المرور وشجاعة الوزير حاتم نصر فريد | ١٨٠٣ | #٩١/٠٥/٢٧ |
| *الاشارة البيئية لمشروعات الري | ١٨٠٤ | #٩١/٠٥/٢٨ |
| *خواطى الا سكتيرية نظيفة بعد وقف القاء المخلفات | ١٨٠٥ | #٩١/٠٥/٢٨ |
| *مريوط تتخفى | ١٨٠٦ | #٩١/٠٥/٢٨ |
| *الخاص والبيئة | ١٨٠٧ | #٩١/٠٥/٢٨ |
| *عيسى ... عينك | ١٨٠٨ | #٩١/٠٥/٢٨ |

المجلد : ١٥ - الا نسان فى مواجهة الخطر (٦)

- * المؤتمر العربى الا ول لئامن البيئى يعقد بالقاهرة
الا هرام ١٨٠٩ #٩١/٠٥/٢٨
- * وقف التلوث فى بحيرة مريوط
الا هالى ١٨١٠ #٩١/٠٥/٢٩
- * الدور الغاشب للدولة فى حماية البيئة
عماد الدين الشيمى الوفد ١٨١١ #٩١/٠٦/٠١
- * الا حفال بيوم البيئة العالمى
الا هرام ١٨١٢ #٩١/٠٦/٠٢
- * كلمة الا سبوع
صلا ح عطية الجمهورية ١٨١٣ #٩١/٠٦/٠٣
- * الا حفال بيوم البيئة العالمى
الا هرام عزة. المسينى ١٨١٥ #٩١/٠٦/٠٤
- * تقرير خطير للداخلية
حسين البظراوى الا هالى ١٨١٦ #٩١/٠٦/٠٥
- * اول مركز عربى لثئون البيئة
وجدى رياض الا هرام ١٨١٧ #٩١/٠٦/١١
- * البيئة
وجدى رياض الا هرام ١٨١٨ #٩١/٠٦/١١
- * المعترى مديرا للبيئة بالبنك الدولى
سميرة هبريال الا هرام ١٨١٩ #٩١/٠٦/١١
- * تلوث البيئة يهدد ٧٠٠ الف طفل فى العالم
الا هرام ١٨٢٠ #٩١/٠٦/١٢
- * مظاهرة احتفالية بيوم البيئة العالمى
صباح الخير ١٨٢١ #٩١/٠٦/١٣
- * تكثيف الجهود للقضاء على التلوث
عادل الديب الا هرام ١٨٢٣ #٩١/٠٦/١٤
- * علاج مشكلات البيئة بالموت والصورة
محمد عبد الحميد الا ذاعة والتليفزيون ١٨٢٤ #٩١/٠٦/١٥
- * السيارة الكهربائية بالا سواق فى ١٩٩٥
ايناس تور الا هرام ١٨٢٩ #٩١/٠٦/١٩
- * بين الدبلوماسية والبيئة
صفاء حسنين على الا هرام الا قتصادى ١٨٣٠ #٩١/٠٦/٢٤
- * الا هتمام بمشاكل البيئة ومعاربة التلوث
محمد حبيب الا هرام ١٨٣٢ #٩١/٠٦/٣٠
- * اليونسكو والا مم المتحدة مع ١٦ دولة فى مؤتمر البيئة بالقاهرة
الا هرام ١٨٣٣ #٩١/٠٧/٠٢

المجلد : ١٥ - الإنسان فى مواجهة الخطر (٦)

- *مطالبة الاحزاب بتبنى الدعوة لحماية البيئة فى مصر
١٨٣٤ #٩١/٠٧/٠٣
محمد حبيب
الا هرام
- *١٦٦ الف جنيه كفالة لطاخم اليخت الا سرائيلى المتهم بقطع الشبب المرجانية
١٨٣٥ #٩١/٠٧/٠٥
الا غيار
- *مناقشة قضايا البيئة فى افريقيا
١٨٣٦ #٩١/٠٧/٠٥
علاء المطار
الا هرام
- *تمويل مشروعات البيئة
١٨٣٧ #٩١/٠٧/٠٦
علاء المطار
الا هرام
- *الملحقى الجاهيرى وصوت القارة
١٨٣٨ #٩١/٠٧/٠٩
الا هرام
- *مدقى يتحدث للمؤتمر التمهيدى للقمة الدولية للبيئة
١٨٣٩ #٩١/٠٧/١٠
الا هرام
- *برنامج قوسى لحماية الا شار والتراث المصرى من الا خطار البيئية
١٨٤٠ #٩١/٠٧/١٠
علاء المطار
الا هرام
- *عاطف عبيد يدعو لتحسين الوضع البيئى
١٨٤١ #٩١/٠٧/١٠
الا هالى
- *عاطف مدقى يفتتح المؤتمر الا قليمى الا فريقيى التحفيرى للبيئة
١٨٤٢ #٩١/٠٧/١١
الا هرام
- *برنامج مصرى لمواجهة المشاكل البيئية الا فريقية
١٨٤٣ #٩١/٠٧/١٢
علاء المطار
الا هرام
- *افتتاح مؤتمر البيئة فى افريقيا
١٨٤٤ #٩١/٠٧/١٢
الجمهورية
- *المركز الا قليمى للبيئة والتنمية بحث الجوانب الفنية لا نشاته
١٨٤٥ #٩١/٠٧/١٣
ابراهيم *
الا هرام
- *ازالة التلوث الا شعاعى يناقشة المركز الا قليمى
١٨٤٦ #٩١/٠٧/١٥
سمير السروجى
الا هرام
- *خطة للحماية من الكوارث الطبيعية بالدول العربية واروبا
١٨٤٧ #٩١/٠٧/١٦
عزة الصينى
الا هرام
- *البيئة والا صلاح الا قتصادى
١٨٤٩ #٩١/٠٧/١٦
المحمدي عيد
الا هرام
- *اتفاقية دولية لحماية النباتات الجرية على الا رض
١٨٥٠ #٩١/٠٧/١٦
الا هرام
- *اعداد استراتيجية افريقية لمواجهة مشاكل البيئة
١٨٥١ #٩١/٠٧/١٧
الا هرام
- *قضايا البيئة والتنمية فى افريقيا امام الخبراء
١٨٥٢ #٩١/٠٧/١٧
سيد الخمار
الا هالى

المجلد : ١٥ - الا نسان فى مواجهة الخطر (٦)

- *الا زمة الاقتصادية وراء التدهور البيئى
الجمهورية ١٨٥٤ #٩١/٠٧/١٧
- *ملحقى للبيئة والتنمية
كامليا شكرى الوفد ١٨٥٥ #٩١/٠٧/١٨
- *مناقشة مشاكل القارة الافريقية
اكتوبر ١٨٥٦ #٩١/٠٧/٢١
- *البيئة والتنمية فى مصر
الا هرام ١٨٥٧ #٩١/٠٧/٢١
- *بحث تاثير المناخ على الا نهار
الا هرام ١٨٥٨ #٩١/٠٧/٢١
- *اعداد خريطة بيئية للموارد الطبيعية
الا هرام ١٨٥٩ #٩١/٠٧/٢٣
- *اعداد كتاب عن الفاشرين بجواز البيئة العالمية
الا هرام ١٨٦٠ #٩١/٠٧/٢٣
- *عمان تبنى شبكة لرصد الطلوث
الا هرام ١٨٦١ #٩١/٠٧/٢٣
- *داشرة المعارف البيئية
الا هرام ١٨٦٢ #٩١/٠٧/٢٣
- *البيئة
الا هرام ١٨٦٣ #٩١/٠٧/٢٣
- *د. مصطفى طلبه هل يترك مقعده العام القادم ؟
الا هرام ١٨٦٤ #٩١/٠٧/٢٣
- *اكبر جاشرة للبيئة يغوز بها زوجان
الا هرام ١٨٦٥ #٩١/٠٧/٢٣
- *جهود لا نقاذ الساحل الغربى لا ستراليا من كارثة البيئة
الا هرام ١٨٦٦ #٩١/٠٧/٢٣
- *ندوة لمناقشة الطلوث البيئى فى العالم الاسلامى
النور ١٨٦٧ #٩١/٠٧/٢٤
- *طلب منظمة شبابية دولية لحماية البيئة
احمد الشهاوى الا هرام ١٨٦٨ #٩١/٠٧/٢٤
- *دعوة مصر لحضور مؤتمر تنقية مياه البحار بمالطا
الا هرام ١٨٦٩ #٩١/٠٧/٢٤
- *مكافحة الطلوث البترولى براس غارب
عادل ابراهيم الا هرام ١٨٧٠ #٩١/٠٧/٢٦
- *تشديد الحراسة على سفينى بنمية تحمل شحنة اغنام مريضة
مصطفى الطرابيشى الا هرام ١٨٧١ #٩١/٠٧/٢٦

المجلد : ١٥ - الانسان في مواجهة الخطر (٦)

- *الدول العربية والاوروبية في المؤتمر البيئي الاول بالقاهرة
محمد رسلان
#٩١/٠٧/٢٩ ١٨٧٢
- *نادى باريس يوافق على استبدال اذواء من الديون الحكومية بالجنيه المصري
#٩١/٠٧/٢٩ ١٨٧٣
- *مسح شامل لمصادر التلوث بكفر الزيات
جمال محمد غيطاس
#٩١/٠٧/٣٠ ١٨٧٤
- *اعداد خطة لحماية البحر الاحمر من التلوث
محمد عبدالمنعم
#٩١/٠٧/٣١ ١٨٧٥
- *جهاز لمواجهة تلوث البيئة
الوفد
#٩١/٠٨/٠٤ ١٨٧٦
- *دعوة لتطبيق دراسات الجدوى البيئية
سمير عبد القادر
#٩١/٠٨/٠٥ ١٨٧٧
- *رسالة من تحت الماء
نشأت تهيب فرج
#٩١/٠٨/٠٥ ١٨٨٠
- *التلوث عند المدخل الصحراوي ينتهي العام القادم
الوفد
#٩١/٠٨/٠٥ ١٨٨٢
- *وظيفة اكثر اهمية لرجال السياسة
الا هرام
#٩١/٠٨/١٠ ١٨٨٣
- *خطة لوزارة التعمير لزالة التلوث بالبحيرات
الا هرام
#٩١/٠٨/١٠ ١٨٨٤
- *الوصايا العشر للقضاء على تلوث بيئة العمل
السياسي
#٩١/٠٨/١١ ١٨٨٥
- *زيادة مشكلة تلوث الهواء بالقاهرة
الوفد
#٩١/٠٨/١٢ ١٨٨٦
- *اول رحلة فضائية لدراسة طبقة الاوزون
الا هرام
#٩١/٠٨/١٣ ١٨٨٧
- *خطة فورية لتطهير البحيرات من التلوث
محمد مهاود
#٩١/٠٨/١٣ ١٨٨٨
- *المؤتمر العربي للبيئة والتنمية يعقد بالقاهرة
السياسي
#٩١/٠٨/١٨ ١٨٨٩
- *سمية البيئة والطفل
الا هرام
#٩١/٠٨/٢٠ ١٨٩٠
- *حملة تلفزيونية لقمة الارض
الا هرام
#٩١/٠٨/٢٠ ١٨٩١
- *معلومة تهم هواة الصخب
الا هرام
#٩١/٠٨/٢٠ ١٨٩٢

المجلد : ١٥ - الا تسان فى مواجهة الخطر (٦)

| | | |
|------|-----------|--|
| ١٨٩٣ | #٩١/٠٨/٢٠ | *حملة لفل هوارع القاهرة ورفع الا تربة محمد جمال الدين الا هرام |
| ١٨٩٤ | #٩١/٠٨/٢٠ | *الخزان الا سمنى او الفيدر الفل الخزانات المائية امل الجيار الا هرام |
| ١٨٩٥ | #٩١/٠٨/٢٦ | *كوارث العالم فى مؤتمر ينظمه اليونسكو الا هرام |
| ١٨٩٦ | #٩١/٠٨/٢٧ | *ادارة لشئون البيئة الساوها بوزارة الخارجية الا هرام |
| ١٨٩٧ | #٩١/٠٨/٢٧ | *شروات معدنية وثباته هامه للاقتصاد القومى جمال محمد غيطاس الا هرام |
| ١٨٩٨ | #٩١/٠٨/٢٨ | *كارثة التلوث فى المعادى الا هالى |
| ١٨٩٩ | #٩١/٠٨/٢٨ | *بيئة هولندا قذرة الا هالى |
| ١٩٠٠ | #٩١/٠٨/٢٩ | *مناقشة كيفية حماية البحر من التلوث محمد عبدالمتصود الا اخبار |
| ١٩٠١ | #٩١/٠٨/٣١ | *مرسوم الهواء النقى لحماية الهواء من تلوث السيارات راوية سالم الا هرام |
| ١٩٠٢ | #٩١/٠٨/٣١ | *ممر تشارك فى مؤتمر البيئة بتركيا امل الجيار الا هرام |
| ١٩٠٣ | #٩١/٠٨/١١ | *مؤتمر لحماية البيئة العربية الا هرام |
| ١٩٠٤ | #٩١/٠٩/٠٣ | *مواد جديدة لحماية الا رض من الا وزون الصناعة والا قصاص |
| ١٩٠٥ | #٩١/٠٩/٠٤ | *مؤتمر دولى لا لنقاذا البيئة من اخطار التلوث الوفد |
| ١٩٠٦ | #٩١/٠٩/٠٨ | *رؤساء الدول يحذرون من خطر الا وزون ماجد طنطاوى الا اخبار |
| ١٩٠٧ | #٩١/٠٩/٠٩ | *بدء اعمال المؤتمر العربى الوزارى للبيئة امين محمد امين الا هرام |
| ١٩٠٨ | #٩١/٠٩/٠٩ | *١٥ قضائيا امام وزراء البيئة العرب محمد عبدالمتصود الا اخبار |
| ١٩٠٩ | #٩١/٠٩/١٠ | *كلمة الرئيس فى المؤتمر الوزارى العربى عن البيئة والتنمية علاء العطار الا هرام |
| ١٩١١ | #٩١/٠٩/١٠ | *زحف الصحراء ونقص المياه والجفاف فى العالم العربى عزة الصيغى الا هرام |

المجلد : ١٥ - الا نسان فى مواجهة الخطر (٦)

| | | | |
|------|-----------|----------------------|--|
| ١٩١٣ | #٩١/٠٦/١٠ | الا خبار | *بيان عربى موحد للبيئة محمد عبدالقصور |
| ١٩١٤ | #٩١/٠٩/١٠ | المساء | *هجوم البيئة العربية عربى اصيل |
| ١٩١٥ | #٩١/٠٩/١٠ | الا اتحاد | *وراء الاحداث يوسف الفاخر |
| ١٩١٦ | #٩١/٠٩/١١ | الا هرام | *مؤتمر وزراء البيئة العرب علاء العطار |
| ١٩١٧ | #٩١/٠٩/١١ | الا هرام المساشى | *مؤتمر وزراء البيئة العرب علاء العطار |
| ١٩١٨ | #٩١/٠٩/١١ | الا هرام المساشى | *شباب الجامعات ينفذون ٦ مشروعات للتنمية وجية الصغار |
| ١٩١٩ | #٩١/٠٩/١١ | | *مصر تدعم المركز الدولى للبيئة والتنمية بثينة عبدالحميد |
| ١٩٢٠ | #٩١/٠٩/١٢ | الا هرام | *تحذير الى العالم العربى فى مؤتمر وزراء البيئة علاء العطار |
| ١٩٢١ | #٩١/٠٩/١٢ | الا خبار | *مؤتمر وزراء البيئة العرب يصدر توصياته اليوم محمد عبدالقصور |
| ١٩٢٢ | #٩١/٠٩/١٣ | الا اتحاد | *البيئة وافاق المستقبل |
| ١٩٢٣ | #٩١/٠٩/١٧ | الا هرام | *قمر صناعى للبيئة |
| ١٩٢٤ | #٩١/٠٩/١٧ | الا هرام | *ميراث المستقبل فى خطر |
| ١٩٢٥ | #٩١/٠٩/١٨ | | *معالجة مشاكل التلوث فى العالم تحتاج الى ٦ بلايين دولار حسن القاى |
| ١٩٢٨ | #٩١/٠٩/٢٠ | صوت الكويت | *العالم كله سيعانى من الكارثة البيئية احمد اللبشارى |
| ١٩٢٩ | #٩١/٠٩/٢١ | الا ذاعة والتليفزيون | *التلوث اكثر خطرا من اسلحة الدمار الشامل حميدة زايد |
| ١٩٣١ | #٩١/٠٩/٢٢ | الا هرام | *لا ول مرة فى مصر القانون يحمى البيئة ميرفت الحميرى |
| ١٩٣٢ | #٩١/٠٩/٢٤ | الا هرام | *خطة لحماية البحر المتوسط من التلوث |
| ١٩٣٣ | #٩١/٠٩/٢٦ | الا هرام | *صلاح حافظ ناشبا لرئيس جهاز البيئة |

المجلد : ١٥ - الانسان في مواجهة الخطر (٦)

- *دعم مشروعات حماية البيئة بمصر
محمد عبدالمقصود
١٩٣٤ #٩١/٠٩/٢٦ الا غبار
- *حماية البيئة تحتلثر باضواء معرض فرانكفورت الدولي
بشارة ابوو النصر
١٩٣٥ #٩١/٠٩/٢٦ الحياة
- *اوراق القتل من المنبع
صلاح حافظ
١٩٣٨ #٩١/٠٩/٢٨ اغبار اليوم
- *انشاء احدث مركز لتخمية البيئة
الا هرام
١٩٣٩ #٩١/١٠/٠١
- *مؤتمرات
الا هرام
١٩٤٠ #٩١/١٠/٠١
- *الا مراض تقتل اشجار الكاكاو بالبرازيل
مارسيل حنا
١٩٤١ #٩١/١٠/٠١ الا هرام
- *مصرى رشيما لمؤتمر خبراء حماية البيئة
الا هرام
١٩٤٢ #٩١/١٠/٠٢
- *افهم شبكة معلومات للتعامل في مجال البيئة
الا هرام
١٩٤٣ #٩١/١٠/٠٨
- *بدء اعمال مؤتمر البيئة السابع
الوفد
١٩٤٤ #٩١/١٠/٠٨
- *استراتيجية حمرية لحماية البيئة
بشينة عبدالحميد
١٩٤٥ #٩١/١٠/٠٩ الجمهورية
- *مصر رشيما لمكتب وزراء البيئة
محمد عبدالمقصود
١٩٤٦ #٩١/١٠/٠٩ الا غبار
- *خطة لمعالجة الا شار البيئية لحرب الخليج
علاء المطار
١٩٤٧ #٩١/١٠/١٠ الا هرام
- *مدن ذات قباب زجاجية لحماية الا ستراليين من ثقب الا وزون
الا هرام
١٩٤٨ #٩١/١٠/١٠
- *استراتيجية لحماية البيئة
علاء المطار
١٩٤٩ #٩١/١٠/١٣ الا هرام
- *الا اهتمام باخطار التدهور البيئي بالا راضى الممثلة
الا هرام
١٩٥٠ #٩١/١٠/١٣
- *تقرير نوكالة بيئية دولية
مارسيل حنا
١٩٥١ #٩١/١٠/١٥ الا هرام
- *شركات الكمبيوتر تحافظ على طبقة الا وزون
الا هرام
١٩٥٢ #٩١/١٠/١٥
- *الدول السبع الكبرى تساند قمة الا رن
الا هرام
١٩٥٣ #٩١/١٠/١٥

لمجلد : ١٥ - الا ثسان فى مواجهة الخطر (٦)

- ١٩٥٤ #٩١/١٠/١٨ المطالبة بتطوير وسائل الكشف عن ملوثات البيئة
بادق حشيش الوفد
- ١٩٥٥ #٩١/١٠/١٩ تعزيز التعاون وتبادل الخبرات مع المانيا فى مجال حماية البيئة
ايناس نور الا هرام
- ١٩٥٦ #٩١/١٠/٢٥ دراسة اثر المصانع على البيئة
الا هرام المساشى
- ١٩٥٨ #٩١/١٠/٢١ السيارة الكهربائية هل تكون الحل
الفرسان
- ١٩٦١ #٩١/١٠/٢٢ ٢٨ مليون جنيه لا سكمال مشروع حماية البيئة
الا هرام المساشى
- ١٩٦٣ #٩١/١٠/٢٣ عبيد يستعرض قضايا البيئة
الا هرام
- ١٩٦٤ #٩١/١٠/٢٤ العلماء يحذرون من التآكل السريع لطبقة الا وزون
الا هرام
- ١٩٦٥ #٩١/١٠/٢٦ تلوث البيئة فى الوطن العربى
الا هرام
- ١٩٦٦ #٩١/١٠/٢٦ السفينة القبرصية غادرت المياه الاقليمية
عمرو غنيسة الا هرام
- ١٩٦٧ #٩١/١٠/٢٨ اوتوية لا زالة التلوث
الا هرام دلال المعطويى
- ١٩٦٨ #٩١/١٠/٢٨ مراكز لمكافحة التلوث
الا هرام عادل ابراهيم
- ١٩٦٩ #٩١/١٠/٢٨ المطالبة بعقوبات رادعة لمنع الاعتداء على البيئة
الا هرام صفوت محمد
- ١٩٧٠ #٩١/١٠/٢٩ مؤتمرات
الا هرام
- ١٩٧١ #٩١/١٠/٢٩ مناقشة قضايا البيئة فى مصر
الا هرام سميرة غبريال
- ١٩٧٣ #٩١/١٠/٢٩ اجدرت دراسة لبحيرة المنزلة عن طريق الا قمار الصناعية
الا هرام عنايات مرجان
- ١٩٧٤ #٩١/١٠/٢٩ مؤتمر البيئة
الا هرام
- ١٩٧٥ #٩١/١٠/٢٩ توصيات مؤتمر تلوث البيئة
الجمهورية فرج عبد العزيز
- ١٩٧٦ #٩١/١٠/٣٠ تطبيق قانون البيئة الموحد
الا هرام علاء العطار

المجلد : ١٥ - الا نسان فى مواجهة الخطر (٦)

- *ثقب فى السماء يهدد البشرية بالافناء
حنفى المحلاوى
١٩٧٧ #٩١/١٠/٣٠
- *فى الا سكندرية اول جمعية للصناعة والبيئة
الا هرام
١٩٨١ #٩١/١١/٠٢
- *حديث الوطن
هدايت عبد النبى
الا هرام الا اقتصادى
١٩٨٢ #٩١/١١/٠٤
- *مؤتمر لتخطيط المدن وحماية البيئة
موفق ابو النيل
الا هرام
١٩٨٤ #٩١/١١/٠٧
- *تشديد العقوبات ضد تلوث البيئة
رفعت خالد
١٩٨٥ #٩١/١١/١٠
- *حماية البيئة فى مسابقة للشباب
علاء العطار
الا هرام
١٩٨٦ #٩١/١١/١١
- *انحاج طاقة تنقب ولا تلوث البيئة
الا هرام
١٩٨٧ #٩١/١١/١١
- *رسالة للبيئة
نزيهه الا لندى
الا هرام
١٩٨٨ #٩١/١١/١٢
- *دائرة المعارف البيئية
الا هرام
١٩٨٩ #٩١/١١/١٢
- *مؤتمر المدن الكبرى ينادى على المدينة الفاضلة
مصطفى سامى
الا هرام
١٩٩٠ #٩١/١١/١٢
- *رمائل المياه بين الا سراف والندره
الا هرام
١٩٩١ #٩١/١١/١٢
- *حرب القوارض فى سيناء
الا هرام
١٩٩٢ #٩١/١١/١٢
- *الا رز الجديد يواجه المجاعات
الا هرام
١٩٩٣ #٩١/١١/١٢
- *البنك الدولى يمول ١٠ مشروعات للبيئة
الا هرام
١٩٩٤ #٩١/١١/١٢
- *مسابقة دولية للتصوير عن البيئة
الا هرام
١٩٩٥ #٩١/١١/١٢
- *استراتيجية شاملة للبيئة فى افريقيا
عادل ابراهيم
الا هرام
١٩٩٦ #٩١/١١/١٧
- *صندوق لحماية البيئة
عادل ابراهيم
الا هرام
١٩٩٧ #٩١/١١/١٧
- *اخبار العاشر من رمضان
الا هرام
١٩٩٨ #٩١/١١/٢٤

| | | | |
|------|-----------|-----------|---|
| ١٩٩٩ | #٩١/١١/٢٤ | الاخبار | *كل يوم ابراهيم راشد |
| ٢٠٠٠ | #٩١/١١/٢٦ | الاهرام | *انشاء بنك معلومات عن البيئة امل الجيار |
| ٢٠٠١ | #٩١/١١/٢٧ | الاهرام | *ترشيد استخدام الاسدة للحفاظ على البيئة حاتم مدقي |
| ٢٠٠٢ | #٩١/١١/٢٨ | الاهرام | *مصر تشارك في مؤتمر دولي حول البيئة مصطفى عبد الله |
| ٢٠٠٣ | #٩١/١١/٢٨ | الاهرام | *سوق العبور تخدم ١٦ محافظة عبد الهادي تمام |
| ٢٠٠٤ | #٩١/١١/٢٩ | الحوادث | *معرض طوكيو يرفع شعار " الانسان والسيارة والا ربح " |
| ٢٠٠٥ | #٩١/١١/٣٠ | الجمهورية | *مؤتمر عربي لسلامة البيئة بثينة عبد الحميد |
| ٢٠٠٦ | #٩١/١١/٣٠ | الجمهورية | *الفرصة لحماية البيئة |
| ٢٠٠٧ | #٩١/١٢/٠١ | العلم | *حتى الورق خطر على البيئة محمد عبد المجيد |
| ٢٠٠٩ | #٩١/١٢/٠١ | الاهرام | *٦٢ بحثا عن امن البيئة العهرسية علاء العطار |
| ٢٠١٠ | #٩١/١٢/٠٢ | الاخبار | *محكمة دولية لحماية بيئة البحر المتوسط محمد عبدالمقصود |
| ٢٠١١ | #٩١/١٢/٠٤ | الاهرام | *حماية البيئة من التصحر والخلوث علاء العطار |
| ٢٠١٢ | #٩١/١٢/٠٤ | الجمهورية | *المنح اول مؤتمر عربي للبيئة باكاديمية الشرطة بثينة عبد الحميد |
| ٢٠١٤ | #٩١/١٢/٠٥ | الاهرام | *اجتماع عربي بالقاهرة لبحث طبيعة الا وزون |
| ٢٠١٥ | #٩١/١٢/٠٥ | الاهرام | *حزب الخضر يعترض على صيد الغزلان في صحرائنا |
| ٢٠١٦ | #٩١/١٢/٠٦ | الاخبار | *علامة استفهام عبد السلام داود |
| ٢٠١٧ | #٩١/١٢/٠٨ | الجمهورية | *العلم والحياة عواطف عبد الجليل |
| ٢٠١٨ | #٩١/١٢/٠٩ | الاهرام | *ندوة للاثار البيئية تطلب محمد حبيب |

المجلد : ١٥ - الا نسان فى مواجهة الخطر (٦)

- *انظار العالم تتجه لا نقلا الكره الا رضية من التلوث
٢٠١٩ #٩١/١٢/٠٩ الا هرام
- *اخطار التلوث فى مؤتمر دولى
٢٠٢٠ #٩١/١٢/٠٩ النساء عبدالعزىز حميدة
- *ملاحق البيئة فى تقرير
٢٠٢١ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- *المياه فى حلقة
٢٠٢٢ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- *نوادى العلوم والبيئة
٢٠٢٣ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- *دائرة المعارف البيئة
٢٠٢٤ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- *برنامج مصرى للتخلص من المواد المؤثرة على الا وزن
٢٠٢٥ #٩١/١٢/١٠ الا هرام علاء العطار
- *دورة دولية بالا سكندرية
٢٠٢٦ #٩١/١٢/١٠ الا هرام عبد الواحد عبد القادر
- *ندوة لتحديد مصير الفريون لحماية البيئة
٢٠٢٧ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- *شعار الدورة السلام وحماية البيئة
٢٠٢٨ #٩١/١٢/١٠ الا هرام بهيجة نجاشى
- *موا استغلال الموارد يهدد الا من البيئى العربى
٢٠٢٩ #٩١/١٢/١٦ الا هرام مراد ابابطة الولد
- *بدء تنفيذ مركز البيئة فى القاهرة
٢٠٣٠ #٩١/١٢/٢٢ الا هرام عبد الرازق مكادى
- *اخيرا المحافظ يرد الصيد للطير
٢٠٣١ #٩١/١٢/٢٣ الجمهورية
- *عام ١٩٩٢ وقمة الارض
٢٠٣٢ #٩١/١٢/٢٤ الا هرام
- *اجراس الخطر تدق فى القاهرة
٢٠٣٣ #٩١/١٢/٢٤ الا هرام
- *البيئة مابين عام وعام
٢٠٣٤ #٩١/١٢/٢٤ الا هرام
- *رصد الملوثات بالا استخدام من بعد
٢٠٣٥ #٩١/١٢/٢٤ الا هرام
- *التعاون البيئى مع سوريا
٢٠٣٦ #٩١/١٢/٢٤ الا هرام

المجلد : ١٥ - ١٤ ثمان فى مواجهة الخطر (٦)

| | | |
|------|-----------|--|
| ٢٠٣٧ | #٩١/١٢/٢٥ | *مؤتمر تمهيدى لبحث خطة حماية البيئة علاء المطار |
| ٢٠٣٨ | #٩١/١٢/٣٠ | *اقامة مركز دولى للبيئة بالقاهرة الا هرام |
| ٢٠٣٩ | #٩١/١٢/٣١ | *الثلوث محمد الريمى |
| ٢٠٤٠ | #٩٢/٠١/٠١ | *الا علام والتوعية البيئية سعد لبيب |
| ٢٠٤٦ | #٩٢/٠١/٠١ | *الا علان التليفزيونى ومسئوليته تجاه تكوين الوعى البيئى منى سعد الحديدي |
| ٢٠٥٠ | #٩٢/٠١/٠١ | *الا جهازة المعنية بشئون البيئة فى مصر مدحت محمد |
| ٢٠٦٢ | #٩٢/٠١/٠١ | *الا حزاب السياسة وقضايا البيئة عبد العزيز شادى |
| ٢٠٦٧ | #٩٢/٠١/٠١ | *امواء على المؤتمر العربى الوزارى للبيئة والتنمية محمود عبدالرحمن |
| ٢٠٧٢ | #٩٢/٠٤/٠٥ | *الا علام وقضايا البيئة فى الوطن العربى الا هرام |
| ٢٠٧٣ | #٩٢/٠٤/٠٥ | *الثلوث الا جماعى فى دراسة علمية الا هرام |
| ٢٠٧٤ | #٩٢/٠٥/٢٩ | *قروض ومنح من الشركات حسين شابت |
| ٢٠٧٥ | #٩٢/٠٥/٢٩ | *اجماع دولى على اهمية الخطة المصرية لحماية البيئة نجلاء وليم |
| ٢٠٧٩ | #٩٢/٠٥/٣٠ | *اول تجربة من نوعها فى مصر الا هرام |
| ٢٠٨٠ | #٩٢/٠٥/٣٠ | *محصر مشاكل التلوث البيئى عبد الهادى تمام |
| ٢٠٨١ | #٩٢/٠٦/٠١ | *بحث تاثر المياه الجوفيه فى الدلتا بالبحر المتوسط الا هرام |
| ٢٠٨٢ | #٩٢/٠٦/٠٢ | *الدولة امل الجيار |
| ٢٠٨٣ | #٩٢/٠٦/٠٢ | *الا مم المتحدة تتقود حملة نحو عالم نظيف مارسيل حنا |
| ٢٠٨٤ | #٩٢/٠٦/١٥ | *تدريس النظام البيئى للمحميات الطبيعية بالعريش احمد الطبرانى |

المجلد : ١٥ - الانسان في مواجهة الخطر (٦)

| | | | |
|------|-----------|-----------------|---|
| ٢٠٨٥ | #٩٢/٠٦/١٧ | الاحرام المسائي | *حلوان تفرج من دائرة التلوث |
| ٢٠٨٨ | #٩٢/٠٦/١٨ | الاحرام | *مسح لمصادر تلوث البيئة بحلوان |
| ٢٠٨٩ | #٩٢/٠٦/٢٠ | الاحرام | *٣٠٠ مبلاتين جنه لتحسين البيئة |
| ٢٠٩٠ | #٩٢/٠٦/٢٣ | الاحرام | *٣٠٠ برنامجا لحماية البيئة في الوطن العربي حسن لغتي |
| ٢٠٩٢ | #٩٢/٠٧/٢٦ | الاحرام | *رسالة الى المحرر |
| ٢٠٩٣ | #٩٢/٠٧/٢٦ | الاحرام | *دور المؤسسات التربوية والوعي البيئي عنايات مرجان |
| ٢٠٩٤ | #٩٢/٠٧/٢٦ | الاحرام | *الحياة والبيئة |
| ٢٠٩٥ | #٩٢/٠٧/٢٦ | الاحرام | *البيئة وجدى رياض |
| ٢٠٩٦ | #٩٢/٠٧/٢٧ | الاحرام | *في سيناء ازرع نخلتين لغني مسكننا محمد بهيجة البيطار |
| ٢٠٩٧ | #٩٢/٠٧/٢٨ | الاحرام | *لغوايط لحماية البيئة |
| ٢٠٩٨ | #٩٢/٠٧/٢٩ | الاحرام | *الكارثة في الجزيرة |
| ٢٠٩٩ | #٩٢/٠٧/٣٠ | الاحرام | *اكتوبر مدينة نظيفة بركسام رمضان |
| ٢١٠٠ | #٩٢/٠٨/٠٢ | الاحرام | *البيئة |
| ٢١٠١ | #٩٢/٠٨/٠٢ | الاحرام | *مدينة العاشر تتحدر على التلوث لوزي عبدالعليم |
| ٢١٠٢ | #٩٢/٠٨/٠٢ | الاحرام | *صدر احدث تقرير عن التنمية والبيئة في العالم |
| ٢١٠٣ | #٩٢/٠٨/٠٢ | الاحرام | *الملتقى القومى لدراسة البيئة الساحلية بشمال سيناء |
| ٢١٠٤ | #٩٢/٠٨/٠٤ | الاحرام | *مركز اقليمي لبحوث التنمية سهير هدايت |
| ٢١٠٥ | #٩٢/٠٨/٠٥ | الاحرام | *لحماية البيئة ٢٥ الف شاب |

المجلد : ١٥ - الا ثسان في مواجهة الخطر (٦)

| | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|
| ٢١٠٦ | #٩٢/٠٨/٠٥ | الا خيار | *الا هتمام بقفايا حماية البيئة محمد عبد المتصود |
| ٢١٠٩ | #٩٢/٠٨/٠٦ | الا هرام | *ازالة مصادر الخلوث محمد عبد الحليم |
| ٢١١٠ | #٩٢/٠٨/٠٦ | الجمهورية | *كيل نواجه ثلوث البيئة |
| نهاية الفهرس | | | |



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩١ م

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إغلاق الطرق لحماية المحميات

كالتجربة للنقص الشديد
في
الاحتياجات
المخصصة للانطلاق على
تلك المحميات .

وتضمن التقرير
١٧٠ مطلباً تقتضي رصد
أعداد إشراف يتراوح
بين ٨ ملايين وعشرة
ملايين جنيه استرليني
علافاً بأن الميزانية
الحالية للمحميات تبلغ
٢٣ مليون جنيه
استرليني .

في المحميات الطبيعية
من أجل توفير جو
المزلة الذي تحتلته
الحياة البرية .

ولشارت اللجنة في
تقريرها إلى أن
المحميات ، التي يعض
بها المواطنون كثر من
ملايين يوم زيارة ،
قد تدهورت أوضاعها
البيئية وتعرضت
المنظر الطبيعية فيها
لأضرار شديدة وذلك

من أجل حماية
الأنهار والمحميات
الطبيعية في إقليم
إنجلترا وويلز دعت
اللجنة التي شكلت
لحسين الأوضاع في
تلك المحميات إلى
ضرورة فرض قيود
صارمة على دخول
السيارات إلى المناطق
القريبة من تلك
المحميات بل ودعت
أيضا إلى إغلاق كل
الطرق العامة المؤدية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٦ مارس ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. مصطفى كمال طلبة : مفاوضات لوقف انتاج واستعمال الغازات المؤثرة على طبقة الاوزون مع بداية القرن القادم

أكد الدكتور مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ان التعميدات التي سيتم انشاؤها على بروتوكول مونتريال لنص على ضرورة الاستغناء كلية عن انتاج واستعمال غازات الكلوروفلوروكربون والغازات الكيميائية الأخرى التي تستنزف طبقة الأوزون مع نهاية هذا العقد. ومن المخطط ان توافل ٢٠ دولة على هذه التعميدات مع أول يناير عام ١٩٩٢.

التنفيذ في ٢٢ سبتمبر ١٩٨٨. وذلك بهدف حماية البشر والبيئة من التأثيرات المتزايدة للأنشطة البشرية التي سوف تؤثر على طبقة الأيونات التي تمثل المسترة الواقية التي تحمي الكرة الأرضية من مساطر الأشعة فوق البنفسجية. وأضاف الدكتور مصطفى طلبة ان التعميدات الجديدة تعد خطوة في الطريق الطويل الذي بدأت الحكومات في التحرك نحوه ونحن الآن متابعين لروية انقراض حفيفي في انتاج واستعمال هذه الغازات الهامة. وسنزيد من سرعة هذه التعميدات إضافة مواد أخرى الى قائمة الغازات المؤثرة على الغلاف الجوي للكرة الأرضية مثل الميثيل كلور فوم وكربون تتراكلوريد. كذلك من المهم ان نتضمن للتعميدات توفير التمويل اللازم للمعالجة في نقل التكنولوجيا التطويرية الى الدول النامية وإدخال بلغ مقتم تخصيصه لهذا الغرض حتى أول يناير الخلفى ١٩٩٠ مليون دولار فقط. □

حسن فتحى

وتهدف التعميدات التي جرى بشأنها مفاوضات في نيويورك مؤخرا برئاسة وزير البيئة البريطاني وجيفريسا ونزاه وممثلين من دول إنجلترا والاتحاد السوفيتي والبرازيل ونيوزلندا وإسبانيا ودلا من لتقاص انتاج واستعمال غاز الكلوروفلوروكربون بنسبة ٥٠ ٪ مع نهاية هذا العقد كما ينص بروتوكول مونتريال إلى وقف كامل لاستعمال انتاج هذه الغازات مع أول يناير عام ٢٠٠٠ وتتضمن التعميدات أيضا وقف انتاج واستعمال المواد الأخرى التي تستنزف طبقة الأيونات وتسمى للهالونات ودلا من جميع استخداماتها كما نص بروتوكول مونتريال.

جدير بالذكر ان بروتوكول مونتريال الذي تم توقيعه في ١٩٨٧ وأصبح ملزمى للجميع من يناير ٨٩ يمثل الخطوة الأولى التي تم اتخاذها بشأن الحد من استهلاكه وانتاج الغازات المؤثرة على طبقة الأيونات ومنها الكلوروفلوروكربون والهالونات. وإد مزل ذلك اتفاقية فيينا التي أبرمت في ١٩٨٥ وبمقتل حيث



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٨ مارس ١٩٩١

بسم صلاح جلال



كأس صلاح جلال لحماية البيئة للمشركة المؤسسة لنادى علوم المنصورة

مضت شركة النصر للأسمدة ببطء على نفس النهج صلاح جلال في مؤثر حملة البيئة الذي ناقش ١٨ بحثا عن تلوث الهواء والبحار تقريبا لتأثيرها في زيادة الإنتاج بما قيمته ٣ ملايين جنيه سنويا وكانت شركة النصر للأسمدة . قد استمت ندى العلوم بأمر ثقافة المنصورة في أوائل السبعينات وزوده بالآلات والتجهيزات معمل كيمياء متكامل مزال يستفاد منه حتى الآن .

٣٤ شهادة تقدير لأعضاء ندى مصر الجديدة توزع في مدارسهم

ثم الأسبوع الماضي توزع ٣٤ شهادة تقدير بمناسبة اتمام الدورة الثقافية الثالثة لبيئة ندى علوم مصر ثقافة مصر الجديدة على المشاركين في الدورة من الطلاب . واستمعوا الشهاديات في طوابير الصباح بمدارسهم بحضور مقرر ندى علوم الأهرام والسيدة ثروت علي محمد مديرة مصر للثقافة ومديرات المدارس السيدات فاطمة الشرويني (طليوبوليس للفتيات) ، وعواطف الصنار (الزهراء للفتيات) ، وإيمان الزهيري (مدرسة عبد العزيز آل سعود) . وتم هذه الدورة سنويا بالتعاون مع ندى علوم الأهرام



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٢ مارس ١٩٩١

تدعيم النحلون مع البحريين في مجال البيئة ومكافحة التلوث

يهيئ الدكتور عاطف حبيب وزير شؤون
مجلس الوزراء والبيئة للتنمية الإدارية مع
المستشارين في البحريين التطوير والتنسيق بين
الوحدات في مجال البيئة ومكافحة التلوث،
بالإضافة إلى العلاقات الثلاثية وسبل
تعزيزها.

وكان الدكتور حبيب قد غادر القاهرة إلى
البحريين أمس في زيارة تستغرق ٢ أيام.



الأهرام

المصدر :

٣ مارس ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بسم سلاح جلال

علم

الإعداد من الآن لمؤتمر البيئة والتنمية الدولي عام ١٩٩٢

أعلن الدكتور مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة أن الجميع يتفكرون في عام ١٩٩٢ كفرصة وربما آخر فرصة لانتقال الكرة الأرضية كلها ، مشيراً إلى مؤتمر البيئة والتنمية المزمع عقده في يونيو ١٩٩٢ في مدينة ريودي جانيرو البرازيلية وللانطلاق الكبير من رؤساء الدول والحكومات على حضور المؤتمر والمشاركة في أعماله مع ٣٠ ألف خبير في البيئة والتنمية ينتظر حضورهم أيضاً أصبح المؤتمر يلقى ، بقية الكرة الأرضية ولاعية الاجتماعات التحضيرية للمؤتمر واحد عقد واحد منها وبإلى ثلاثة ، تتابع جميع الأساطع المهمة بالبيئة والتنمية على المستوى الدولي أعمالها .

وأول الملامح التي بدأت تظهر على السطح الجدال المتكرر قوامه بين الجنوب والشمال بشأن إعطاء الأولوية لإيهما البيئة أم التنمية ؟ ، فالدول النامية في الجنوب تخطي سيطرة الدول الصناعية في العمل على توجيه السياسات المؤتمر إلى البيئة قبل التنمية ورصد المبالغ الطائلة للبيئة على حساب التنمية .

كما أن دور المنظمات غير الحكومية المعنية بالبيئة والتي عكز لها مواقف مؤثرة خلال السنوات العشرة الماضية غير واضح وينتظر أن يكون لهذه المنظمات دور في أوقات العمل التي طالت سكرتارية المؤتمر من الحكومات والوزارات المعنية بالبيئة والتنمية أعادها قبل يوليه هذا العام



المصدر: الوقد

التاريخ: ١١ أبريل ١٩٩١

للنش و الخدمات الصحية و المعلومات



د. عطف عبيد

مصر وصندوق النقد
القول، أكد أنه سيتم في
نهاية شهر أبريل القادم
إعداد مشروع الاتفاق مع
مصر، وأضاف أن هيئة
صندوق النقد موجودة
حاليا في مصر.

مركز عربي لحماية البيئة من التلوث والكوارث «عبيد» يؤكد الاتفاق مع صندوق النقد الأخير «أبريل»

أعلن الدكتور عطف عبيد وزير الدولة لشئون مجلس الوزراء والبيئة للتسمية الإدارية، أنه تقرر إنشاء مركز عربي لحماية البيئة بالاشتراك مع الأمم المتحدة. بهدف المركز إلى التعامل بصرامة مع قضية التلوث. كما تقرر إنشاء وحدة

للتعامل مع الكوارث البيئية بمجرد حدوثها. وأضاف أن الفترة القادمة تشهد ازدهاراً ونمواً وتعاوناً للعلاقات بين مصر ودول المنطقة، في إطار الترابط من أجل الاستقرار والتنمية. وبدأ على سؤال حول حجم التلوث المصري، أجاب في المنطقة، أكد

الدكتور عبيد أن مصر لا ترفض توليداً، وإنما تستجيب لرغبة وطيات الأسرة للوجود في البحرين والخليج. وأشار إلى أن مهمة مصر في الرحلة القادمة تهدف إلى تقليل المخاطر البيئية من المخيمات المصرية. وجعل المخيمات من



المصدر: الأحكام الاقتصادية

التاريخ: (المبرمیل ۱۹۹۰)

பெரிய கிணறு

١٠٠
 ١٠١
 ١٠٢
 ١٠٣
 ١٠٤
 ١٠٥
 ١٠٦
 ١٠٧
 ١٠٨
 ١٠٩
 ١١٠
 ١١١
 ١١٢
 ١١٣
 ١١٤
 ١١٥
 ١١٦
 ١١٧
 ١١٨
 ١١٩
 ١٢٠
 ١٢١
 ١٢٢
 ١٢٣
 ١٢٤
 ١٢٥
 ١٢٦
 ١٢٧
 ١٢٨
 ١٢٩
 ١٣٠
 ١٣١
 ١٣٢
 ١٣٣
 ١٣٤
 ١٣٥
 ١٣٦
 ١٣٧
 ١٣٨
 ١٣٩
 ١٤٠
 ١٤١
 ١٤٢
 ١٤٣
 ١٤٤
 ١٤٥
 ١٤٦
 ١٤٧
 ١٤٨
 ١٤٩
 ١٥٠
 ١٥١
 ١٥٢
 ١٥٣
 ١٥٤
 ١٥٥
 ١٥٦
 ١٥٧
 ١٥٨
 ١٥٩
 ١٦٠
 ١٦١
 ١٦٢
 ١٦٣
 ١٦٤
 ١٦٥
 ١٦٦
 ١٦٧
 ١٦٨
 ١٦٩
 ١٧٠
 ١٧١
 ١٧٢
 ١٧٣
 ١٧٤
 ١٧٥
 ١٧٦
 ١٧٧
 ١٧٨
 ١٧٩
 ١٨٠
 ١٨١
 ١٨٢
 ١٨٣
 ١٨٤
 ١٨٥
 ١٨٦
 ١٨٧
 ١٨٨
 ١٨٩
 ١٩٠
 ١٩١
 ١٩٢
 ١٩٣
 ١٩٤
 ١٩٥
 ١٩٦
 ١٩٧
 ١٩٨
 ١٩٩
 ٢٠٠
 ٢٠١
 ٢٠٢
 ٢٠٣
 ٢٠٤
 ٢٠٥
 ٢٠٦
 ٢٠٧
 ٢٠٨
 ٢٠٩
 ٢١٠
 ٢١١
 ٢١٢
 ٢١٣
 ٢١٤
 ٢١٥
 ٢١٦
 ٢١٧
 ٢١٨
 ٢١٩
 ٢٢٠
 ٢٢١
 ٢٢٢
 ٢٢٣
 ٢٢٤
 ٢٢٥
 ٢٢٦
 ٢٢٧
 ٢٢٨
 ٢٢٩
 ٢٣٠
 ٢٣١
 ٢٣٢
 ٢٣٣
 ٢٣٤
 ٢٣٥
 ٢٣٦
 ٢٣٧
 ٢٣٨
 ٢٣٩
 ٢٤٠
 ٢٤١
 ٢٤٢
 ٢٤٣
 ٢٤٤
 ٢٤٥
 ٢٤٦
 ٢٤٧
 ٢٤٨
 ٢٤٩
 ٢٥٠
 ٢٥١
 ٢٥٢
 ٢٥٣
 ٢٥٤
 ٢٥٥
 ٢٥٦
 ٢٥٧
 ٢٥٨
 ٢٥٩
 ٢٦٠
 ٢٦١
 ٢٦٢
 ٢٦٣
 ٢٦٤
 ٢٦٥
 ٢٦٦
 ٢٦٧
 ٢٦٨
 ٢٦٩
 ٢٧٠
 ٢٧١
 ٢٧٢
 ٢٧٣
 ٢٧٤
 ٢٧٥
 ٢٧٦
 ٢٧٧
 ٢٧٨
 ٢٧٩
 ٢٨٠
 ٢٨١
 ٢٨٢
 ٢٨٣
 ٢٨٤
 ٢٨٥
 ٢٨٦
 ٢٨٧
 ٢٨٨
 ٢٨٩
 ٢٩٠
 ٢٩١
 ٢٩٢
 ٢٩٣
 ٢٩٤
 ٢٩٥
 ٢٩٦
 ٢٩٧
 ٢٩٨
 ٢٩٩
 ٣٠٠
 ٣٠١
 ٣٠٢
 ٣٠٣
 ٣٠٤
 ٣٠٥
 ٣٠٦
 ٣٠٧
 ٣٠٨
 ٣٠٩
 ٣١٠
 ٣١١
 ٣١٢
 ٣١٣
 ٣١٤
 ٣١٥
 ٣١٦
 ٣١٧
 ٣١٨
 ٣١٩
 ٣٢٠
 ٣٢١
 ٣٢٢
 ٣٢٣
 ٣٢٤
 ٣٢٥
 ٣٢٦
 ٣٢٧
 ٣٢٨
 ٣٢٩
 ٣٣٠
 ٣٣١
 ٣٣٢
 ٣٣٣
 ٣٣٤
 ٣٣٥
 ٣٣٦
 ٣٣٧
 ٣٣٨
 ٣٣٩
 ٣٤٠
 ٣٤١
 ٣٤٢
 ٣٤٣
 ٣٤٤
 ٣٤٥
 ٣٤٦
 ٣٤٧
 ٣٤٨
 ٣٤٩
 ٣٥٠
 ٣٥١
 ٣٥٢
 ٣٥٣
 ٣٥٤
 ٣٥٥
 ٣٥٦
 ٣٥٧
 ٣٥٨
 ٣٥٩
 ٣٦٠
 ٣٦١
 ٣٦٢
 ٣٦٣
 ٣٦٤
 ٣٦٥
 ٣٦٦
 ٣٦٧
 ٣٦٨
 ٣٦٩
 ٣٧٠
 ٣٧١
 ٣٧٢
 ٣٧٣
 ٣٧٤
 ٣٧٥
 ٣٧٦
 ٣٧٧
 ٣٧٨
 ٣٧٩
 ٣٨٠
 ٣٨١
 ٣٨٢
 ٣٨٣
 ٣٨٤
 ٣٨٥
 ٣٨٦
 ٣٨٧
 ٣٨٨
 ٣٨٩
 ٣٩٠
 ٣٩١
 ٣٩٢
 ٣٩٣
 ٣٩٤
 ٣٩٥
 ٣٩٦
 ٣٩٧
 ٣٩٨
 ٣٩٩
 ٤٠٠
 ٤٠١
 ٤٠٢
 ٤٠٣
 ٤٠٤
 ٤٠٥
 ٤٠٦
 ٤٠٧
 ٤٠٨
 ٤٠٩
 ٤١٠
 ٤١١
 ٤١٢
 ٤١٣
 ٤١٤
 ٤١٥
 ٤١٦
 ٤١٧
 ٤١٨
 ٤١٩
 ٤٢٠
 ٤٢١
 ٤٢٢
 ٤٢٣
 ٤٢٤
 ٤٢٥
 ٤٢٦
 ٤٢٧
 ٤٢٨
 ٤٢٩
 ٤٣٠
 ٤٣١
 ٤٣٢
 ٤٣٣
 ٤٣٤
 ٤٣٥
 ٤٣٦
 ٤٣٧
 ٤٣٨
 ٤٣٩
 ٤٤٠
 ٤٤١
 ٤٤٢
 ٤٤٣
 ٤٤٤
 ٤٤٥
 ٤٤٦
 ٤٤٧
 ٤٤٨
 ٤٤٩
 ٤٥٠
 ٤٥١
 ٤٥٢
 ٤٥٣
 ٤٥٤
 ٤٥٥
 ٤٥٦
 ٤٥٧
 ٤٥٨
 ٤٥٩
 ٤٦٠
 ٤٦١
 ٤٦٢
 ٤٦٣
 ٤٦٤
 ٤٦٥
 ٤٦٦
 ٤٦٧
 ٤٦٨
 ٤٦٩
 ٤٧٠
 ٤٧١



الأهرام

المصر :

١٩٩١ أبريل

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

منحة المانية لانها.. تلوث مصانع الاسمنت

تبحث عن اهتمام المصريين منذ ٣ سنوات

السكينة الجارية لها من حار الطوف ، وكور المباحات
- هكذا يقول - مع الجانب المصري حول هذا الأمر منذ
عام ٨٨ حين أن الحج استنداءا حقيقيا لقبول المحة .
وتركيب المرسعات مع هريب العمال على كيفية التشغيل
والصيانة .

ويشير المسئول الألماني عدم الحساس المصري
لتركيب المرسعات بجمع لغوب بعض العمال من حديث
مشاكل بعد تركيبها ، وهو أمر وارد بالفعل عند حديث
أخطاء في التشغيل ، وذلك ، يقول شاهيجر ، أن المحة
- القابلة للزيادة إذا لزم الأمر - تتضمن تمهيدا لعملية
التدريب اللازمة لولاها العمال لأغراض التشغيل

أمر لا يصدفه حال . دولة أجنبية تقدم منحة لمصر
لعملية معديها من التلوث الذي تسببه مصانع
الاسمنت وفي الوقت نفسه لا يبدى المسئولون
المصريون أي حيس لتفليذ هذا البرنامج ، المحة ،
لاسيما لا علاقة لها بقوانين الملحق .

الدولة المانحة هي ألمانيا ، والمسئول الذي يطرح
المشكلة هو برنامج شاهيجر ويصل منيرا علما لوزارة
التعاون الدول ، والمسئول عن التلوث الاقتصادي بين
بلاده ومصر ، يقول شاهيجر أن بلاده رصدت منحة
لمصر قدرها ٢٥ مليون ماركه ألماني لتركيب مرسعات
(فلاتر) لمصانع الاسمنت في مصر ، حماية للمناطق

والصيانة . وتتضمن المحة التي أعدوا المسئول
الألماني للبدء بصنع اسبيد أولا ثم الانتقال لباقي
المصانع الأخرى غير الحصول على الموافقة بالترتيب .
ويقدم شاهيجر تصريحه خلافاً ، ، بالالتزام
أو دراسة أعضاء خبراء مصريون تؤكد إمكانية
تصنيع هذه المرسعات في مصر . بل وتتضمن أيضاً
تمهيدا لكيفية تدريب العمال في المصانع . وتوجد
هذه الدراسة أمام المسئولين المصريين . ولا تتنظر
إلا التبر الكبير من الاهتمام . حتى تبدأ العمل .

رسالة ألمانيا بمصانع عبد الله



الأهرام

المصدر :

١٤ أبريل ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلس أمن لحماية البيئة من التلوث

٣ علماء بجامعة الاسكندرية
يملكون البيئة البحرية والجوية
والبحرية وهم د. حسن البنا
استاذ الفوت و د. محمد الراعي
نائب رئيس معهد الدراسات
الطبية و د. فهمي الشربلوي
بالمعهد العالي للصحة العامة .
تلقى العلماء مشكلة كوث
الخليج والاثار التي تركت على
ذلك والد طالب د. حسن البنا
بالقضاء مجلس اممي بيئي على
قرار مجلس الامن يكون ثلثها
للامم المتحدة ويكون له سلطة
حماية البيئة بالقوة والقانون كما
طالب العلماء بان يتبنى مؤتمر
البيئة الذي سوف يعقد بغيرازيل
في يونيو ١٩٩٢ فترة الحوليين
حول الشمال للبيئة وحول الجنوب
الظيرة لحماية الدول النامية من
التلوث .
عقد المناظرة بالوكال الثقاف
الاسريكي بالاسكندرية واستمرت
٣ ساعات

الاسكندرية - مكتب الأهرام :
في مناقشة تمت عبر الاثير
المصنامية بين البروفيسور
كريستوفر لالان نائب رئيس
معهد مراثية المقام بوالاندان
WWF والتخصص في مشاكل
البيئة ذات الطبع الكوني وبين



الأهرام

المصدر :

١٤ أبريل ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الناس والبيئة

١٦ مليار نسمة سكان العالم في نهاية القرن القادم

التغيرات الكبرى في التاريخ تحدث نتيجة تحولات بطيئة في الديموجرافيا . وقد شهد النصف الثاني من القرن الحالي زيادة مذهلة في عدد السكان في نفس الوقت الذي شهد فيه انخفاضاً هائلاً في معدل الخصوبة .
 ٨ ويقدّر عدد سكان العالم بحلول ٢٠٢٥ بـ ١٠.١ بليون نسمة بحلول عام ٢٠٢٥ .
 وستكون النخبة الصينية للملونين ويقدّر عدد سكان الدول المتقدمة بما فيها الاتحاد السوفييتي واليابان . وجميع دول أوروبا . بحلول ربيع سكان العالم في عام ٢٠٢٥ سيكون هناك فرد من بين سكان هذه الدول مقابل ستة أفراد من العالم النامي .

وبالنسبة لبعض الدول فإن زيادة عدد السكان فيها بعد مصدراً للقوة وخاصة الدول التي يحتل أن تخوض حروباً ضد جاراتها (العراق وإيران مثلاً) حيث يكون الأخطار في مثل هذه الدول جنوباً في قارة الأنتاركتيكا .

عجوز وغنى .. أم صغير وعاطل ؟

ويحتدل أن يكون معدل نمو السكان المرتفع في الدول الفقيرة مصدراً للاضطرابات السياسية وزيادة معدل الجريمة . وسوف يتفاقم أبناء هذه الدول بطرق ألي فرص العمل المتاحة في الدول الغنية حيث يقدر أن عدد الأطفال المحتدل ولأنهم في دول العالم الغني (باستثناء الاتحاد السوفييتي وبنغلاديش وإيراندا) أقل من المعدل الذي يحفظه على معدل السكان الحالي بها . وفي ميلانو بإيطاليا . على سبيل المثال سجلت نسبة الخصوبة ١.١ على مدى حياة المرأة .
 - وجمع مطلع القرن القادم سوف يتزايد متوسط الأعمار في الدول الفقيرة . وعلى سبيل المثال فإن الصين سيكون لها نصيب كبير في عدد السكان الذين يتزايد عددهم على ٦٠ عاماً .
 ولكن معدل زيادة السن في الدول الغنية أن تصلبه زيادة في الرعاية .



الأهرام

المصدر:

١٩٩١ أبريل

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في العالم تدعو إلى حماية البيئة على رأس ١٤ صحيفة

تم اختيار الأهرام ضمن ١٤ صحيفة في العالم تدعو إلى حماية البيئة وتنبه إلى خطورة مايجري حولنا من دمار للبيئة الأرضية بسبب التغيرات الجيولوجية والتلوث بمخلفات السيارات والمبيدات والاندماج الحضري وتغير المناخ ، وتلوث البحار والأنهار وزيادة السكان وقلة مياه الشرب ، والهجرة من الريف إلى المدن ، وسلوكيات البيئة التي مطرح قضايا العالم والمخاطبة العربية والأفريقية البيئية المحلية .

وجاء اختيار الأهرام (١١٥ عاما) في خدمة قضيته ليكون على رأس الصحف والمجلات العالمية حيث يخصص صفحة كاملة تدعو إلى حماية البيئة وجاء الاختيار من منظمة « الجلوبل إديشن » GLOBAL EDITION ومقرها واشنطن لمشاهدة « الأهرام » في النشاط العالمي ويسلم في التوعية لعملية توثيقنا من الهلاك



مركز لحماية قناة السويس من التلوث

• السويس : عمرو غنيمه

قرر جهاز شئون البيئة بمحافظه السويس تنفيذ خطة واسعة للقضاء على مصادر تلوث البيئة بالمحافظه في شتى المجالات سواء صناعية او بحرية وكلفت شركات البترول والاسمدة ان تطبق وتنفذ اجراءات جادة للقضاء على الأضرار المصاحبة من التلويحات والكيويكات سواء باعادة استخدامها في الصناعة او تركيب للتلويحات انتفاها في الجو لتلوث الهواء خاصة بعد التمهيد من سكة جديدة بجوار هذه الشركات تضم ١٠ آلاف وحدة سكنية تضم ٥٠ ألف نسمة في اطار الامداد العمراني الجديد .

صرح بذلك حسن ابو زيد رئيس الجهاز واضاف بان هذا الاجراء بعد الأول منذ انشاء هذه المصانع منذ ٥٠ عاما حفاظا على البيئة وأنه سيتم اخذ الاجراءات القانونية حيال اي تقاوس او مخالفة بداية من شهر ابريل

هذا وقد تقرر انشاء شركة بالشراكة بينة بينه السويس والنصر للبترول والابرة المعنية تحت اشراف المكنور المحمدى عبد رئيس جهاز شئون البيئة تستهدف استغلال مخلفات السفن من المياه والزيت بواسطة سفن متخصصة وسحبها الى النصر للبترول لإعادة معالجتها للمحافظه على مياه خليج السويس من التلوث حماية للشرايين والقوة السمكية كما سيتم من خلال هذه الشركة انشاء مركز يتولى له اعطاء شهادات دقة على تنفيذ البواخر والسفن العمارة الخاصة بالسويس والتخليج للزوارات وفراغ جهاز شئون البيئة العملية يعمل بها دوليا



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٥ أبريل ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ عمارة في اجتماعه برؤساء القطاعات : م شروع لخدمة البيئة وهل مشاكل الشباب

كتب - أحمد الشهاوي :

دعا السيد عبدالمنعم عمارة رئيس المجلس الأعلى للشباب والرياضة الى وضع تصور لمشروع قومي متكامل للشباب يستمر العمل فيه من ٢ الى ٥ سنوات ، ويهدف الى خدمة البيئة ، وطلب في اجتماعه لمس رؤساء القطاعات والأجهزة بضرورة حل المشاكل التي تواجه الشباب خلال العطلة الصيفية والأهتمام بمشروعات الخدمة العامة ، ومشروعات الشباب الإنتاجية ، ويحث اساقبة العمل ، ونقابات للموظفات التي تولاه تنفيذ الخطة السنوية للشباب .

والسيد صلالة ضرورية وضع سياسة جديدة لاصلاح قطاع الشباب ، وربطه بالمجلس الأعلى ، واستغلال طاقاتهم ، وتوجيههم لخدمة قضايا المجتمع ، كما طالب بضرورة استغلال المسرح الموجود بالمجلس لاصلاح مراكز الشباب في القرى والمدن .



الأهرام

المصدر :

١٦ أبريل ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تلوث بحيرة المنزلة

تقرير عنه بمجلس الشعب

أدعت لجنة الشئون الصحية والبيئة بمجلس الشعب تقريراً حول مدى التلوث في بحيرة المنزلة ، والأضرار التي تسببها المصدر الحيوي للثروة السمكية في مصر . وقد اعتمد التقرير على الأبحاث العلمية والتقارير والدراسات التي أجريت على البحيرة ومصادر التلوث بها والمنطقة إذ حجم الصرف الصحي الكبير ، الذي يأتي بالبحيرة من مساكن القاهرة والقاهرة والشرابية والمدن المحيطة .

حيث يتم إلقاء مختلفات الصرف الصناعي المختلفة لكل المصانع والقياسات والأبحاث على مياه الصرف الزراعي ، والذي يخترق على نسبة من المبيدات الحشرية والصحة العامة والبيئة .

ويطالب التقرير بسرعة إنشاء محطات التنقية اللازمة لمياه الصرف الصحي ، ووحدات المعالجة لمخلفات الصناعة ، وذلك عمليات تنظيف مياه البحيرة التي تقلصت مساحتها من ٧٥٠ ألف فدان إلى حوالي ١٩٠ ألف فدان فقط ، مما أثر على حجم الثروة السمكية بها ، وبالتالي على دخل الصيادين المملكين بها .



المصدر: صبايح الخير

العدد ١٩٩١

التاريخ: للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٩٩ رئيس حزب الخضر يعترف

صباح الخير
رئيس حزب الخضر يعترف

بعد جهد وإصرار دام أكثر من عامين ولد حزب الخضر المصري فكان أول حزب للخضر في دول العالم الثالث. بعد أيام سوف يحتفل بإطفاء أول شمعة في عمره. ما حصاد ذلك العلم؟ إلى أين وصلت صحة الخضر؟ وكيف ينظر المستولون في هذا الحزب إلى أنفسهم؟ في حوار هادئ وصريح مع كل من الكتائب الصطفى عبد السلام داود، مؤسس حزب الخضر المصري والدكتور حسن رجب رئيس الحزب، جرى هذا الحديث.

استفهام: بالأحرى من هنا وأهريت من أمل في تكوين حزب مثل هذا يكون بمثابة ضيق للأمة. وهنا وجدت استجابة كبيرة من الناس: مئات الخطابات وصلتني تحرب لي عن

رغبتي في الانضمام لجامعة الخضر حيث أنه لم تكن هناك فكرة لحزب بعد، كنت أنشر هذه الأشياء أسبوعياً ويحصل وفد من جامعات البيئة وتصحونا يتكلمون حزب سياسي لأهم ظاهراً كجامعة في عمل أي شيء. من هنا تحولت الفكرة إلى حزب ووضعت لأصحة الحزب وقلعتنا بها للحكومة فرفضت لذلك بلجنا إلى القضاء. بعد جهود ومحاولات استمرت أكثر من عامين أصدر القضاء حكمه بإحراج قيام حزب الخضر المصري.

● قلت له: بماذا يتميز أعضاء حزب الخضر المصري؟

— قال: إن طرفنا يختلف من باقي الأحزاب. إننا نتم بشفافية حذرة في

بعد جهد وإصرار دام أكثر من عامين ولد حزب الخضر المصري فكان أول حزب للخضر في دول العالم الثالث. بعد أيام سوف يحتفل بإطفاء أول شمعة في عمره. ما حصاد ذلك العلم؟ إلى أين وصلت صحة الخضر؟ وكيف ينظر المستولون في هذا الحزب إلى أنفسهم؟ في حوار هادئ وصريح مع كل من الكتائب الصطفى عبد السلام داود، مؤسس حزب الخضر المصري والدكتور حسن رجب رئيس الحزب، جرى هذا الحديث.

— بدأ «عبد السلام داود» مؤسس الحزب حديثه للثلاث: جاءت الفكرة بعد كارثة تشريعية في الاتحاد السوفيتي واعتداء الإشتراكية على أوروبا، في ذلك الوقت كانت هناك شمعة من الذين ابتغى المثلث بالإشتراكية مصدرة إلى مصر، لكن حزب الخضر الأفاق تصدى للظلم المحمل بهذا الذين وأجبر الحكومة على إعدامه هذه الشمعة. أنا كنت في وصاية

العالم وهي قضية البيئة. لقد فوجئت أن كل الأعضاء الذين انضموا لنا لم يكن لهم نشاط حزبي سابق وهي ظاهرة حسنة. الظاهرة الأخرى هي أن كل الأعضاء كانوا من أساتذة الجامعات والبيئة والطبية وهؤلاء ليست لديهم القدرة المالية. نحن بدأنا بجمع بسيط من طريق الاشتراكات. ونفضل الدكتور حسن رجب مشكوراً بإعطائنا القدرة الفرعونية كمقر لأجتماعاتنا ثم معهد البردي كمقر مؤقت نحن الآن بصدد تكوين مقر خاص للحزب وسوف تصدر قريباً جريدة الخضر.

● ما هي الفلسفة وأهداف هذا الحزب؟

— يوضح ذلك الدكتور حسن رجب رئيس الحزب يقول: نحن حزب يعمل من أجل البيئة والحفاظ عليها. كل شيء نقرر إليه من فلسفة البيئة وليس من أبديولوجية الأحزاب الأخرى. البيئة اليوم وبكل أسف تدمر في ظل التنمية الخبيثة والتقدم التكنولوجي نتيجة المخلوقات الضارة والمخلفات ومن المشاكل الأخرى التي

اهتم بها الحزب مشكلة عدم السيارات حيث سحبت لدى الجهات المشغولة ووجدنا استجابة. لقد تم توجيه مأسورة النمام في كثير من سيارات النقل العام إلى أجل حتى لا يجده النمام إلى وجه الإنسان. وبالتحديد للسيارات فحين نسي إلى عدم تجديد رخصة أي سيارة إلا بعد الكشف عن النمام والتأكد من عدم وجود أكسيد ضارة بكثرة. كذلك تعمل الحزب عندما



المصدر: مجلة النصر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: 11 أبريل 1991

حدث اعتداء على كثير من الحقائق المهمة في بعض الأقاليم ، ونجسنا في الحفلات عليها وهذا واجبنا . وأحيانا يستجد بنا بعض الأفراد للتدخل حتى لا يتم إزالة الأذى بسبب المبالاة فصرح وأكمل حاضري بوليس وقد ترفع لدينا على ثقافتنا . أيضا سمي الحزب من أجل تركيب مرشحات في مصانع الأسمنت وقائنا الدكتور وعاطف عيده ، الذي وعدها خيرا . ومن المشاكل الأخرى التي تتلونها الحزب مشكلة مقاومة ورد النيل بالبيدات السامة حيث قتلنا وزير الري وأهلنا رأينا بأن تلك البيدات غير فعالة وفقدت منه النيل ثم لقي الموضوع أكثر من ضرر في مجلس الشعب

● ما الذي يشغلكم في الوقت الحالي؟

— يقول د. وجب : أن يكون لنا مقر وأخرج في الأقاليم ويبلغ مخصصة حفلة ، وأن تستطع للتعليم ودجل الشوارع . للتعليم وحده لا يكفي لبناء حزب قوى من الناحية السياسية . لابد من القاعدة المربطة ،

● ما هي مشروعاتكم القادمة ؟

— يقول د. عبيد السلام عاود : نأمل في العام الدراسي القادم أن يكون لنا نشاط في رياض الأطفال والمدارس الابتدائية مع المصادر حتى يتشكروا على وهي بالحفلات حل البيت ، وقد يتطلعون هذا الوحي إلى يومهم . نحن ملازنا حزبا صغيرا . أحدثت حزب وأقرب حزب ، لكن نحن أحياء جدا جدا بملئنا ونأمل أن الإرادة والحس يتطلعون على شياطينا المادية . من مشروعاتنا القادمة أيضا مكافحة البلهارسيا عن طريق توفير دورة مياه عامة في كل قرية كمشورة أول ، ومشاركه فيها مع أبناء القرية ورجال شؤون البيت . ملازنا الوحي البني للنيل لأن القدر يجعل الحفلات حل البيت تركا لا يقدر عليه الإنسان البسيط . كيف تطالب الملاح الذي يمشي في كوخ يتابع تواجد الطفلة والصحة !! كيف تطالب الناس التي تعيش في القابر بملوكيات متحصنة !!

« تكهاني إبراهيم »



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ أبريل ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٥٠ شركة عالمية كبرى تتعهد بدعم حملة البيئة

روتردام - ر - ضمنت أكثر من ١٥٠ شركة صناعية كبرى في العالم بدعمهم مهائل البيئة التي يجب حل استخدام المواد الطبيعية بطريقة أكثر كفاءة لمنع تدهور البيئة .

ويضم الميثاق - الذي يضمه شركة التجارة الدولية آل باريس - الشركات الصناعية إلى الاعتراف بالآثار البيئية كواحدة من أهم الأولويات وتطوير منتجات تحافظ على البيئة وتحتاج إلى طاقة ومواد طبيعية أقل لصنعها ويمكن إعادة استخدامها أو التخلص منها بعد الاستعمال بطريقة آمنة .

كما يلزم الميثاق الشركات بالعمل بجدية لتقليل التلوث وتطبيق الأنظمة التي تتعلق بالبيئة قبل أن تبدأ عمليات جديدة أو تطلق مبادرات جديدة من العمل .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٣ أبريل ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

برنامج تدريبي بالاسكندرية

لحماية البيئة من الكيماويات الخطرة

الاسكندرية - مكتب الاهرام :

يبدأ خلال شهر أبريل المقبل البرنامج التدريبي الذي ينظمه المعهد العالي للصحة العامة بالاسكندرية بالتعاون مع هيئة حماية البيئة الاممية في مجال ادارة الكيماويات الخطرة والتأثيرات الصحية لها وعملية معالجة النفايات الخطرة

ويشرح الدكتور احمد حمزة الخريف على البرنامج بأنه يشمل ٢ طاقمات وهي : صناعيات غذائية وكيميائية وغازات وبنسج ويتم التدريب على ٢ مراحل - الاولى تشمل تدريب رؤساء مجالس ادارات المصانع والشركات والقيادات تدريب المهنيين والكيميائيين والرجلة للخدمة لتدريب العمال .



للصدر: الأحرار

التاريخ: ١٥ أبريل ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر البيئة والتنمية للأمم المتحدة يعقد بالبرازيل في العام القادم

كثبت - ايناس نور:

تقيم منظمة الأغذية والزراعة، فao، بالتعاون مع الحكومة الهولندية مؤتمرا دوليا عن الزراعة والبيئة ويعقد في إحدى المدن الهولندية في الفترة من ١٥ إلى ١٩ أبريل القادم.

وفي حلة القرار المؤتمري لجدول الأعمال والاستراتيجية المقترحة فإن ذلك سيكون مساهمة إيجابية لدعم القضايا المتعلقة بالتنمية الزراعية والريفية التي يعيها مؤتمر البيئة والتنمية للأمم المتحدة ويعقد بالبرازيل من العام القادم.

والمراتب مكتب لقاء بالقاهرة إلى أن المقترحات التي تتضمنها الاستراتيجية الملحة تتفهم الدعوة إلى الحد من الزيادة السكانية وتحسين الآراء والفاعلية وزيادة الفرصة ويخفض معدل المخاطر وزيادة التنوع في الإنتاج والتنمية الزراعية.

وترى إحدى الدراسات المقدمة للمؤتمر أن كثيرا من الأنشطة الزراعية تشمل في الواقع بالتكتلات ويحرض للزراة للمخاطر وتفسير التقديرات إلى أنه بحلول عام ٢٠٢٥ فإن ٨٢٪ من إجمالي سكان العالم الذين يبلغ تعدادهم ٨.٥ مليار سيمشون في دول أقل تنمى في الوقت الذي من غير المؤكد فيه أن تلي الزيادة الملحة لتغطية حاجة الزيادة السكاني .. وتوضح الدراسة أن التقنية المستخدمة لاحتراز تقدم زراعي قد أسست بالمواهب المتاحة وأدت إلى تراجع حجمها بصورة كبيرة .. ويمنى استصدار الاتجاه الحالي أنه بحلول عام ٢٠٠٠ أن تصل الخسارة السنوية للأراضي الزراعية ١٠ ملايين هكتار أو مايعاوى ٠.٧٪ من حجم الأراضي المزروعة. كما تحذر الدراسة كذلك من خطر أن تصبح المياه حلة نادرة ..



المصدر: السوق

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦ أبريل ١٩٩١

مباحثات مصرية . بريطانية لتمويل المشروعات الصناعية غير الملوثة البيئة

أول وزارة الصناعة . بان
الهيئة ستقوم بزيارات
لعدد كبير من مواقع
الإنتاج الصناعي بمصر .
لأجراء تفتيشات على
الطبيعة مع المسئولين
بهدف التوالع .

امتلاكات تقديم الهيئة منحا
لا ترق لعدد من مشروعات
الصناعة . خاصة
مشروعات النسيج
الصناعات النسيجية التي لا
تؤثر البيئة . وصرح
المفتي يوسف مطر وكيل

تصل إلى القاهرة علي
أجله عبد القادر بطة
الاصفوية تفضل خطة
المصنعة البريطانية .
لأجراء تفتيشات مع
المسئولين في وزارة
الصناعة المصرية حول



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٥ أبريل ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صناعات ثقيفة لا تلوث البيئة

يكتب - د. يوسف فايد :

بدأت وزارة الصناعة فتح تلبية مشروعات لتنمية الصناعات الثقافية التي لا تحدث تلوثاً في البيئة ... صرح د. يوسف مظهر وكيل أول وزارة الصناعة للعلوم والمخبرات الخارجية بأن مصر سوف تستعين بالخبرة الاجنبية المتطورة في مجال الصناعات الثقيلة من خلال برنامج المعونة الفنية البريطانية التي تقدمها لمصر.



قال انه سيتم الانسوج الكاديم عقد لقاءات بين المسؤولين بالسوزارة وممثلى ادارة المعونة الفنية البريطانية لبحث تفاصيل برنامج المعونة وسيقوم وفد من ممثلى البرنامج على مدى اسبوع كامل بزيارة لمواقع الانتاج المهمة في مصر لتحديد اشكال المساعدة التي يمكن ان تقدمها بريطانيا لمصر في هذا المجال .

● د. يوسف مظهر



الاصرام

المصدر :

١٩٩١ أبريل

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والاعلانات

□ تنظيم جديد لجهاز شئون البيئة : شروعات لحماية الأراضي والمياه والغواطيء والتشجير

اصدر الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الادارية قرارا بإعادة تنظيم جهاز شئون البيئة بمرتبة مجلس الوزراء ، ويختصن التنظيم الجديد انشاء مشروعات لحماية الأراضي والمياه والغواطيء والتشجير والهواء ، وحماية البيئة من المخلفات الصلبة والسوائل والمواد الصلبة ، الى جانب مشروعات للمصحات الطبيعية والثقلة البيئية ، ومشاركة المجتمع في حماية البيئة .

كما يتضمن التنظيم تشكيل مجلس اداري برئاسة وزير شئون مجلس الوزراء ومضوية رئيس الجهاز المركزي للتنظيم والادارة ، وممثلين من قطاعات الصناعة والزراعة والثروة السمكية والزراعة والاراضي ، والصحة والبحث العلمي والتكنولوجيا والطاقة ، والصحة المحلي والسياسة والاعمار واتحاد الاعاقة والتأهيلين ، والقانون الدول والتنظيم والاثنتين من الخبراء الدوليين في شئون البيئة ، وممثلا عن رجال الاعمال والتنشيطات الشعبية ، ويختص هذا المجلس بمراجعة المشروعات المقترحة في مجال حماية البيئة واتخاذها وتقييم الاجراءات التي يتم تنفيذها .

ويهدف التنظيم الجديد الى دعم جهود الدولة في الحفاظ على البيئة وحمايتها من الاضرار على المستويين المحلي والوطني ، ويصرح الدكتور عاطف عبيد بأنه لنقر انشاء سجل للشعراء في مجال البيئة في مصر ، ولجميع دول العالم للاعانة من شعراهم في هذا المجال □



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٥ أبريل ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مصر تشارك في الاحتفال

بـيوم الأرض اليوم

تشارك مصر دول العالم في الاحتفال بيوم الأرض البيئي الذي يتم الاحتفال به في مثل هذا اليوم من كل عام منذ ٢١ عاما عندما أصدر قانون يسمى قانون نظافة اليوم .
ويطلق الدكتور جمال عز وزير التعليم والبحث العلمي كلمة في الندوة العلمية التي تعقد بالقاهرة هذا يومه العالمي



الاحرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

العلم في حياتنا

وزارة للبيئة .. أصبح مطلباً ضرورياً

كانت أحدث اصطلاحات السياسة البيئية اسم الشواطيء الإيطالية اهتمام المسؤولين من البيئة بعد ان حضر الخبراء من كافة دول مياه البحر الأبيض المتوسط ممثلاً في باق سواداء امتدت حوالي ٢٥ كيلو متراً مربعاً على سطح البحر وصادت السياسة البيئية ليس هو الأول وإن يكون الأخير في سلسلة الحوادث التي تشهدها الأرض وتهدد بكارث بيئية وقبلها كانت الكارثة الكبرى التي لازمت حرب الخليج والتي لم فيها تدمير أكثر من ٥٠٠ بئر بنزولية كويتية وتدمير ملايين الاطنان من البترول في مياه الخليج بالاضافة الى حرق ملايين اخرى في الجو .

وعلى الساحة المحلية .. ان في المياه الإقليمية المصرية كان هناك أكثر من حادث بعضها حدد مياضها الإقليمية بالتلوث وبعضها الآخر حدد فرونتا القومية من الشعب المرجانية بالدمار .. ويعيدنا عن البحر ومياضه هذه حوادث وقعت في مصر كان آخرها تدمير أكثر من ١٤ ألف فدان بسبب السيول .

وإذا تركنا الحوادث المقلقة التي تهدد بتدمير البيئة هناك مشاكل البيئة الحيوية مع الصناعة المصرية التي تلوث نهر النيل بمخلفاتها وتلوث الهواء بمخلفاتها وعوادمها

الصورة إذن مؤسفة سواء خارج حدودنا الإقليمية أو داخل الأرض المصرية ومياضها وهنا يجب ألا يغيب عن أذهاننا أننا جزء من الأرض وأن مياضنا في مياه البحر المتوسط من تلوث يمكن أن يصل إلينا بشكل أو بآخر كما أن الصورة داخل مصر تحتاج إلى جهد أكثر تكثيلاً وأكثر شمولاً لحماية الأرض والإنسان المصري

من هنا تكون الحاجة الآن وإقبل أي وقت مضى إلى وزارة بيئة تكون مسئولة عن حماية البيئة والإنسان المصري من خلال مشروعات محددة وملائمة لكل الأطراف في صناعتها التي تلوث الماء والهواء واستخدام المبيدات في الأرض الزراعية بشكل يؤثر على الإنسان والحيوان كلها مشاكل تتطلب وجود وزارة مسئولة تضع مشروعات الحماية وتشرف على تنفيذها أن الحاجة أصبحت ملحة بالفعل لوجود وزارة للبيئة تحمي الأرض والهواء والماء في مصر وإقبل كل شيء تحمي الإنسان المصري الذي أصبح يعيش في جو يحمل الكثير من التلوث والمخيمج وهي عوامل بالتأكيد تؤدي على صمته وانتاجه . □

« المحرر »



المصدر :

الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩٣ أبريل ١٩٩١

□ عز وعبيد في ندوة « البيئة والطفل » بالجامعة الأمريكية :

خطة للاستعانة بخريجي الجامعة لحو أمية مليون مواطن سنويا صندوق عالمي لتمويل المشروعات البيئية راسماله مليار دولار كتب - يسرى موانى :

أعلن الدكتور علفيد حبيب وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتقنية الإدارية أن العالم بدأ في تنظيم جهده ، ويعمم موارء بمئات الملايين من الدولارات للمحافظة على البيئة ، وقد وافق العالم على إنشاء الصندوق العالمي لتمويل المشروعات البيئية وعهد إلى نائبه الدول للاندفاع والتصميم بمهمة تقديم التمويل على الأموال اللازمة ويتقرر أن تكون في حدود ألف مليون دولار . وأكد الدكتور علفيد من وزير التعليم والبحث العلمي أنه تم اعداد خطة شاملة لمواجهة الأزمة تستهدف نحو اربعة مليون مواطن سنويا بالاستعانة بخريجي الجامعات .

بالاستفادة من الفوائد البيئية للملكة في أطفالنا من أجل المشاركة في تطوير وتحسين الوضع البيئي وقال أن ما يقرب من ١٢ مليون تحت سن ٢١ عاما مهجرون والمدارس وتجرب العالم تؤكد أن هذه الفقرة البيئية استندت بكفاءة من أجل مزيد من القوة البشرية .

وأضاف أن خبراء العالم يؤكدون أن الشجرة الواحدة المثمرة تضيق للتلحظ الكفوى ما يقرب من ١٠٠ جنيه سنويا . وأعلن وزير التعليم أن البحث العلمي المصري قام بأجراء دراسات عديدة خاصة بالمشاكل البيئية منها تلوث الهواء

وأضاف الدكتور حبيب - في ندوة « البيئة والطفل » التي انظمتها مركز تنمية الصحراء أسس بالجامعة الأمريكية - أن لهذه الدول كؤسسة مالية مهمة بتفادي التنمية سترى تمويل المشروعات البيئية وأن المناقشة بين الدول قائمة على قدرتها على تقديم المشروعات المدروسة التي تستحق للتقديم .

وطالب بأن تساهم بيوت الخبرة مع الحكومة المصرية في اعداد قدر مطلق من الدراسات الجاهزة التي يستحق النظر وتستحق التقديم حتى يستجاب لها في شكل التزام لتقديم التمويل المطلوب . كما طلب



المصدر: النصر

التاريخ: ٢٨ أبريل ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

النيل بوفاء عائلاً اصطلاً ينظم

على الرغم من مرور عام واحد على انتهاء حرب
الغضب المصري إلا أنه استطاع خلال تلك الفترة الوجيزة
تترك بصمات واضحة على خريطة العمل الحزبي من واقع
مواقفه وبرنامجه العسير كعزب للتحالف على البيئة
ومقاومة جميع الممارسات الرامية إلى تقييدها وللحزب
برنامجه عمل مكثف خلال العييف المالي كما يقول
الأمين العام للتنظيم محمد عبد الصمد فواد والتي أكد
أن الحزب سيصدر جريدة باسمه الجديد من أول يوليو
العام مذكراً لسان حال الحزب ونشياً لكل الآراء
الوطنية العادلة للتحالف على الجبال والخضرة والسماء
وأدخال بلاد الحزب ضمن جبال التنظيم احتفالاً
عائلاً بوفاء النيل ولكل من خلفه فداهي من الشرائع
السليمة .. حيث سيشارك فيه الحزب بكل أساس
ومركبات السياسة والتسويق والاتحاد التي وقّلت في
الزمان والظروف من سيصدرها القادم وسوف تستغل هذه
المناسبة لوضع تصور عام لتكليفه حيازة النيل من
التأثير والذكاء المقتطف كاصرف الضمن وصرف
السلطان أو سوء استعدادة وكل عام
ومن ناحية أخرى يواصل الحزب خطواته السليمة
لتكوين اتحاد عام مرموق يضم جميعات حسيانية
البيئة والحيوان والتقاليم والسمية والخضرة وذلك في
الترتيب وفق مذكر براء من حالة التفتت، السابعة لهذه
الجمعية والتي لتعبر -بجودها لبردية- مسبوقة لجهود
الاتحاد وبكل أساس إلى اعتماد وفاء لبرية لجهود هذه
الجمعيات من خلال العمل المتضافر المنظم والنبين على
أسس علمية

وتتبع يوم التنظيم من كل أسبوع كيوم مطروح يأتي فيه
والحزب الأمين للتنظيم إلى أن عزب الغضب يقوم حالياً
بإستراتيجية
أحد العلماء المسلمين أو الجانبين متضاربة من البيئة
وكيفية حياتها وقضايا الدول المختلفة في منا
الضباب .. كما سيؤكد السيد الأخير من كل شهر يوم
مفتوحاً لكل أعضاء الحزب ومعتزري أعضاء الكتب
التنظيمي وأعضاء الهيئة العليا لاجراء جدار عام حول
الحزب الحزب والحزب ولك مسروري الاموال الحزبي
ومن الناحية السليمة لعزب الغضب استطاع على
الهيئة لائل أمين التنظيم الحزب أن قام برفع دعوى
قضائية ضد بعض الجمعيات والنشطاء من الهيئة
بالاستعانة بلكة لتدوير السلطة القضائية بالبروت التي
تحتسرها مدائن الصناعات الجديدة وما والتي تملك
سوءها من خلال التنازلات الجديدة
كما كان للحزب الفضل في إبطال استخدام البيوتات
للكافة هذه النيل منبراً لبرقيات لبرية الجهورية
والتي أضافت إليها وفيه فوجئوا في ذلك الحزب
وهذا الجشاع مع ذلك الأفعال والتدوير السلبية والتي
استمر قرناً فورياً عقب الإحتجاج بين استخدام
الهيئات والجهود إلى الحزب البيئية في التخلي عن
وجه النيل .. كما وجه التبرير بالقاء الكبيات التي يتم
إزالتها على شاطئيه النيل لمن يهرب في استخدامهم
كإعلان أو الإفراض ضائقة الحزب ..
كما تصدى الحزب الرار مساهلة الجورة بالزلة مثل
على مساحة ٢٢ ألف متر يستقطب المهندسين لآلاف مبرسي
الدارج .. وقد دعا رئيس الحزب لشك لبرية في نفس
الكتاب حطرها لذكر الأيمان ومساهلة الجورة وأعضاء
الحزب وقد وعدوا لبرية واستطاع على طه البيئة
الغضابة كركة تلتصق بسيرة المنطقة المحيطة



المصدر : الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٨ أبريل ١٩٩١

■ في الاسكندرية :

اصدقاء البيئة يزعمون

٥٠٠ شجرة بالثغر

الاسكندرية - من علاء ريفان :

★ في مهرجان كبير يقام اسبوعيا بالاسكندرية تقوم جماعة اصدقاء البيئة بزراعة ٥٠٠ شجرة حول سور النادى كمرحلة اول من مشروعها لاعادة الخضرة للمدينة .
ويقيم اسماعيل الجوسقي محافل الاسكندرية بزراعة الشجرة الاول في احتفال يتقدمه فريق الموسيقى للفوات البحرية و ٣٠ من اطفال النادى يرتدون الزياء الفلكورية ويرافقه اتصال الدول الاجنبية بالاسكندرية .
والشجر المزروع من نوع صيني اسمه بالشجر اليباوي، ويتميز بخاصية فريدة حيث يبلغ طوله من نصف متر الى ٦ امتار خلال سنة والى جانب الاحتفال تقام في نفس الوقت ٣ معارض الاول لرسوم الاطفال حول اهمية الاشجار والزهور في حياتنا .
يشترك فيه اطفال النادى بالاشتراك مع ٥٠ مدرسة على مستوى المحافظة والى للتصوير الفوتوغرافي يشترك فيه ١٢ مصورا والنظا للزهور والنباتات .
وقد اعدى النادى قطعة ارض لتكون حديقة تملوجية .



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ أبريل ١٩٩١

وجبة نظرو

اصلاح شئون البيئة

اعظم قرار اصدره الدكتور عاطف عبيد هو اختياره للدكتور حسين رمزي كقائم ليشور تنظيم وإدارة جهاز شئون البيئة، مما يعكس زيادة في الاهتمام ومرحلة جديدة في تطوير العمل بروح وبفلسفة جديدة، بعد أن ازدهرت وتعاظمت مشكل البيئة في مصر ولم تعد تدعو إلى الإطمئنان .. لا إلى الماء، ولا الهواء، ولا إلى مراعاة الحد الأدنى للنظافة اللازمة للحياة الآدمية .. ولم يعد هناك حل إلا تجديد هذا الجهاز والانطلاق به للعمل .. وأمام هذا الجهاز في وضعه الجديد أن يجمع الدراسات المتناثرة ليرضع منها خطة متكاملة وبرامج العمل سنوية .. وعليه حصر الكوادر والكفاءات العلمية المصرية وما تكتونها ولكنها مشتتة في الجامعات ومراكز البحوث في مصر والخارج ويمكن تجنيدها والاستفادة بقدراتها جميعا .. ولذا إن خبرة الدكتور كاطم وعظمته التي تجلت في رئاسته للجهاز المركزي للتخطيط والإدارة ستساعد على عمل الكثير في هذا المجال .. ومن حق الدكتور كاطم أن تعطيه فرصة للعمل ثم نحاسبه، لأعلى كلمة تنظيم الجهاز، ولكن على النتائج .. هل سيصبح النيل فكر نظافة أم سيبقى مسئولنا لارتكاب الأثام القاتلة ابتداء منلقاء القمامة وبحث الحيوانات فيه إلىلقاء الجثث والمخلفات الكيميائية السامة من المصانع .. هل ستتحسن حالة الهواء التي وصل إلى درجة الخطر بسبب آلاف المداخن التي تطلق بالخطر والرفق على رؤوس الميك .. وهل سيرجعنا من غاز أول أكسيد الكربون وأوكسيد الرصاص السامين اللذين يملآن الجو من مليون سيارة ثقلة وينفذ مشروع التنظيف الإجبارى على كمية ونوعية عدم كل سيارة قبل تجديد ترخيصها ؟ .. وعندى اقتراح للدكتور كاطم، أن يبدأ ببرنامج نشاط جهاز البيئة باتحاد الطلاب وجهاز رعاية الشباب لخلق الوعي بنظافة البيئة في الجيل الجديد ويستثمر حساسهم للتعاون والعمل معه .. وكان الله في عونته !

رجب البنا



المصدر : الأخبار

التاريخ : ٣٠ أبريل ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ عبيد في أول اجتماع لمجلس إدارة جهاز البيئة : فرق عمل لدراسة المشروعات البيئية التي يمولها البنك الدولي كتب - علاء العطار

يجرى حاليا تشكيل عدة فرق لدراسة عدد من المشروعات البيئية التي تقر أن يمولها البنك الدولي في المرحلة القادمة ، وتخدم مجالات حماية الهواء والماء وزيادة الرقعة الزراعية والمحاصيل الطبيعية .

وأعلن الدكتور عطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والدولة للتشبيات الإدارية أن مهمة من علماء مصر تقوم الآن بوضع تقرير شامل عن الوضع البيئي في كافة المجالات لعرضه على مؤتمر البيئة العالمي المقرر عقده في البرازيل العام القادم ، وتقدم مصر بكافة الاتصالات الدبلوماسية اللازمة مع المؤسسات والجهات البيئية الدولية للحصول على التمويل اللازم للمشروعات البيئية المصرية .

جاء ذلك في أول اجتماع لمجلس إدارة جهاز شئون البيئة حضره الدكتور حسين رمزي كلفم رئيس الجهاز المركزي للتخطيط والإدارة والمشرف على جهاز شئون البيئة وشارك فيه الدكتور محمد عبد الفتاح الصاوي مستشار الأمم المتحدة للبيئة وأعضاء مجلس الإدارة الذين تم انتخابهم من العلماء والشباب المصنفين بالبرادير



الأصنام

المصدر :

٣٠ أبريل ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التليفزيون

والبيئة



أوضحت تقارير الأمم المتحدة أن التليفزيون كوسيلة اعلام مرئية يعتبر من أهم الوسائل لغرس السلوكيات البيئية المضيطة للمواطنين في دول العالم الثالث ، ولأنه وسيلة اعلام في المقام المتقدم عن ساعة يوميا ، نحو الامية الثقافية البيئية ، لواعظيتها حيث تقدم بكل المعلومات البيئية وأخطار التلوث وكيفية حماية أنفسهم وبلدهم والعالم من هذا التلوث والوسائل العملية والطبية لمكافحة حتى أن كثيرا من دور السينما أصبحت تعرض افلاما تراسمية مفرزاً في المقام الأول ، حملة البيئة من التلوث باعتباره مشكلة قومية وعالمية . وفي هذا المقام تشيد بقدور الفعل الذي قام به التليفزيون المصري عندما عرض اسبوعيا برنامجا عن تلوث البيئة وحمايتها تحت عنوان ، اعراض المشاهدين لانتبهوا ، واختار له الساعة السابعة وخمسين دقيقة مساء ، وعرض من هذا البرنامج ثمانين حلقة بمعدل مرتين في الاسبوع ، ولقد شد البرنامج الأطفال والشباب والكهول والنساء ، حتى انهم كانوا يتبعون المسلسلات فور وصول البرنامج ، حيث تناول مشكلة تلوث البيئة محليا وعالميا وتناول كيفية غرس القيم البيئية السليمة بطريقة غير مباشرة وأوضح الدور الكبير الذي تقوم به المونة لحماية البيئة من التلوث وفجأة انقطع البرنامج وظهر بدلا منه برنامج آخر مرفعا تحت عنوان ، الانسان والحياة ، عرض البرنامج الدور الهائل والكبير الذي تقوم به الدولة من اجل حماية البيئة قوميا وعلميا وتناولت برامج الأطفال معلومات بيئية شيقة .

لكن اختلفت برامج البيئة تماما من التليفزيون فجأة رغم شدة حاجة المواطنين في دول العالم الثالث نحو الامية الثقافية البيئية في علم بشرف على الفرق من مشكلات التلوث .

[المصدر : ٥٥ مليون مواطن]

٢٨ دولة في ندوة الصناعة
لاسكندرية - من فليقة عبده :



يطلب المعهد المال للصحة العامة بجامعة الاسكندرية
 ندوة دولية عن الصناعة والبيئة في الدول النامية ، يفتتح
 يومها في الفترة بين ٢٧ وحتى ٢٩ مايو القادم ، بمقرها حلبة
 عمل متخصصة بأسوان ، في الفترة من ٢٠ الى ٢١ يونيو .
 صرح بذلك الدكتور احمد حجازي مدير الندوة والاستد
 بالعميد

.. معالجة التلوث في الصناعات الكيماوية
والغذائية، والتصديقية، والجرال
والصبغ، والصناعات البترولية،
والطرق المناسبة لمعالجة مشاكل
الضوضاء، وتلوث الهواء، ومشاكل
التحويل لتكلمه التلوث الصناعي في
المحول التخمير، وتطويع البرامج الحالية
للتلوث والتشريعات للحد من تلوثات
المواد الصناعية وغيرها من الأبحاث
والدراسات.

يشترك في التوقيع: هيئة التنمية الدولية، وهيئة حماية البيئة الأفريقية، والهيئة الدولية لتحويل، وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، ويضمها ممثلون من برنامج التنمية المستدامة ومنظمة الصحة العالمية، ويشترك في أعمال التوقيع ٧٢ خبيراً دولياً، من ٢٨ دولة أوروبية وأمريكية وإسبانية، بالإضافة لخبراء من الدول العربية.

تعرض في التسمية الوسطى الكلمة

أين غايات الحماية البيئية ؟



طرحت هذا السؤال على الأستاذ الدكتور السيد عزت قنديل
استاذ الفيزياء بزراعة الاسكندرية فاجاب على الفور : له
اعيدنا انا و د . جلال الملاح الجوى الاقتصادية لإنشاء
غابات الحديقة البيئية شمال غرب مصر من الوجهة الخاصة
بإستغلال لاقة الخشبية الناتجة لظف دون حساب المالك
الاقتصادى الهائل لودرها البيئى والوقائى والأساسى (تدنية
الانكسار الصمغى) .

سوف ينفق الى ٥٠ ٪. وفي حالة انخراط
انتاج الخضر والفاكهة رأس المال
المستثمر لأن المصلد سوف يكون
١٣.٦ ٪.

وبلجاء التحليل المالي معرفة الرعيحة التجارية لعدة بدائل ثبوت الجعوى الاقتصادية لهذه البدائل .
قابيل الأول بنى وتحويل البولة لمشروع أن معدل العائد المالي الداخلي للمشروع سيكون ٢٩ ٪ بفترض رأس المال المستثمر أن هذا المعدل يمثل الـ ٢٩ ٪ .

ان لغات الحماية البيئية تضرر اكثر
من عصفور، بجور واحد ... ولدينا
خيراء ... قدموا خبرتهم الى كل الدول
العربية في المنطقة مؤلفين من قبل
المختصين المحليين ... ونحن اوله
بالاستفادة من خبراتهم وتعليمهم

أما إذا استخدم مفهوم انجماع الأشجار ونحتاج الخضر نجتها فإن معدل العائد المادي، -بالمثل أيضاً، تمنى الدولة للمشروع -



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٢ أبريل ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الناس والبيئة

اعلان د . مبريل كوتائل مدير البنك الدولي

للالتماء والتعمير تعيين العالم المصري د .

محمد العشرى مديرا لشئون البيئة في البنك

الدول

د . محمد العشرى ... طيور البيئة المهاجرة

غابات أفريقيا، قاترت به مصر عندما كادت الأنهار تجف . كذلك ملحدت في غابات الإنانزون . جعل كاليفورنيا تعيش للجفاف الآن .

• المياه الجوفية مفرقة في بطن الأرض .. وهي ليست مثل البترول والسحب منها يعون بئان وبيطىء . فلا اسرافنا في السحب فسوف تختفى المياه لأن الضغط سوف يعوق السحب .

• تسعى لحماية البيئة والمياه الجوفية من التلوث .

• نحن اسير الطبيعة ، ولابد من التخطيط لاستغلال احتياجاتنا من المياه .

• هذا الوقت نتمدد فيه اكثر على المياه الجوفية . انها رصيد الابد الصخرة !

الأرض ، وتطويل الأرض ، وإن ظل انتهاك لرصيد المياه الجوفية . وإن لم يستخدم مياه الأنهار بطريقة عقلية فسوف تسبب مشاكل في المستقبل .

• المياه الجوفية غير محدودة . اكتملت وشبعت منذ العصر الطير . والمياه الجوفية رصيد الابد الصخرة في الجفاف .

• للجفاف دورتان ، ثورة صفري

وثورة كبرى الاولى منها ٧ سنوات والكبرى ٢٠ سنة .

• الملمح صغبر جدا ، انتهك

واشنطن : خاص لصحبة البيئة :

.. د . محمد العشرى هو ابن مصر البار . فلي تضر الشوق كان مراده . وفي تضره المصادر الطبيعية الدول W.W.I بواشنطن ... مفره . حيث كان يعمل قائدا لرئيس المهند الدول للمصادر الطبيعية . المثل على البيت الأبيض . وقد تقلد منصب مدير لشئون البيئة بالبنك الدول .

• اجري بحثا عن الثروة المائية . من زاوية موجبات الجفاف . وقلة الأمطار . وإن ظل زيادة سكانية . وعمليات الاستصلاح . مع ملوحة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩١ مايو ١٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إيفاد خبراء إلى فرنسا لنقل تجاربها البيئية لمصر

كتب - علاء العطل:

أعلن الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتقنية الإدارية أنه يجري حالياً التنسيق مع فرنسا لتنفيذ برنامج لنقل الخبرات البيئية بين البلدين. والذي يغطي مجموعة من مجالات حماية البيئة، مثل زيادة الرقعة الخضراء، والمحميات الطبيعية، والتخلص من النفايات وقل إن أوفى أوجه التعاون ستبدأ في المرحلة القادمة، حيث تقرر إيفاد مجموعات من الخبراء المصريين إلى فرنسا بناء على طلبها، لدراسة التجارب الفرنسية في مجالات حماية البيئة، خاصة تقنية المحميات الطبيعية بعض.

كما تقرر أن يقوم الخبراء المصريون بدراسة تجربة فرنسا في نقل التجمعات الصناعية من أماكنها القريبة من المدن إلى أماكن بعيدة



الإهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ محافظ الاسكندرية يعلن تطهير بحيرة مريوط ازالة التعبئات والقضاء على التلوث

الاسكندرية - من فليقه عبده :



الجورسقى

اعلن المستشار السيد
اسماعيل الجورسقى محافظ
الاسكندرية ان المحافظة
بكلية اجهزتها التكنولوجية
والقنية والشعبية تقوم
الآن بتنفيذ اجراءات
تطهير بحيرة مريوط،
وازالة التعبئات من على
جانبيها. والقضاء على
لشاعة التلوث بكلية

توضيعة فيها. واعلمتها بطريقتان على جوى بسيط بها
على الجانبين كورنيش جديد. ويعتبر اشغلة خطوية
للطرف الرئيسية المحلية بالمدينة.
جاء ذلك لاجتماع اللجنة العليا للقضاء على التلوث الناتج
في بحيرة مريوط التي عقدت اجتماعها برئاسة المحافظ
ويضمه رئيس المجلس الشعبى المحلى وبعض القيادات
التكنولوجية بالمحافظة وقد تم في الاجتماع الاتفاق على خطة عمل
محددة للتقنيات للقضاء على ظاهرة التلوث في البحيرة الناتج
من الصرف الزراعى. والامسى. والصناعى.



المصدر: الأمانة العامة للتلفزيون

التاريخ: ١٩٩١ مايو

العالم يحتفل بيوم البيئة

إهتمامنا بالبيئة يجب أن يكون عاطفيا .. !

كتب: وليد محمد

● الحوار مع د. فرخندة حسن، يعني مخاطبة شبيب علمي له وزنه وتأثيره، خاصة حين يكون الموضوع متصلا بالبيئة وبأساليب الحفاظ عليها وبنور كل انسان على ارضنا الغالية .. في زمن أصبح التلوث احدى سماته، وتكدس ان تنفسه في الهواء القريب، والمختنق بعوادم السيارات، وادخنة المصانع وغيرها من صور ..

كيف ترى د. فرخندة هذا التلوث، أولا من واقع عضويتها للجنة الدولية ليحت دور الغرة في الحفاظ على البيئة .. وثانيا من كونها احد لبناء هذا الوطن ●

الازمة الاشيرة عندما تنبه العلماء الى ان درجة حرارة الكرة الارضية في ارتفاع مستمر وحطوا من خطورة ذلك، ان هناك مجالات كثيرة ليست مفهومة تماما ولتحتاج مزيدا من الدراسة والبحث.

● وهذا بالتأكيد ما نريد التعرف على رؤيته له .. وكيفيه ان نصل بالانسان المصري الى هذه المرحلة من الازمة والوعي!

.. يجب ان نتكاتف جميعا وان يشعر

الجميع ان هذه مسؤولية مشتركة من الدرجة الاولى للحفاظ على الجنس وابست مجرة مسؤولية وطنية او قومية كبرهن المسؤوليات الاخرى .. ولما ارى ان من الظروف ان تدمج التوعية بالبيئة في جميع المقررات والبرامج التعليمية دون ان تترك لها مقارا منفصلا .. بمعنى انه عند دراسة اللغة العربية مثلا .. يجب ان ندرس مواضيع المتعلقة بحالة الانسان بيئته، وكذلك الامم بالقضية لمسائل الحساب التي تغطي للتكنيز في السفر، وايضا بالقضية لدراسة الدين، فبدلا من اعطاء المثل سوراة قرآنية كبيرة قد يصعب عليه فهمها .. تعليمه الصور واكبات القرآنية التي تدرس فيه حب البيئة من حوله وكيف ان للدين الاسلامي ينص على حمايتها.

وفي مكتبها بالمجلس التشريعي بالقاهرة .. بدأ السؤال الاول غريبا، فقد كان القصد من وراءه لت انتباهها للتهدد الطريق لموارثه .. وكان السؤال .. متى يحافظ الانسان على بيئته !!

فلقت .. عندما يدرك اهميتها بالقضية لحياته .. فيمجره ان يدرك ان صحته البيئية والمطقية .. وكل مظهر حياله تعتمد اعتمادا كبيرا على صحة البيئة من حوله .. سمعنا ان من واجبنا الحفاظ عليها حفاظا على نفسه ..

● ان المطلوب ان يكون هناك نوع من الالتزام والوعي .. ؟

.. بالطبع لابد ان يدرس كل من ابيه معلومة على توصيلها لمن لايعرف .. لان صلة الانسان بالبيئة وعلاقته بها .. هي علم معقد جدا وليس سهلا، فهذه العديد من التفاعلات الكيميائية المعقدة التي تحدث بين جسم الانسان وبين الهواء من حوله، وبينه وبين الماء والطعام والارض ايضا .. وليس سهلا ان يعرف كل منا ذلك، حتى العلماء انفسهم لانه ليس كل تخصص يستطيع معرفة هذه العلاقات ؟ ولما هناك علماء متخصصين في محاولة تلمس علاقة الانسان بالعلماء وعلاقته بالهواء .. في كل خلية من جسم الانسان يوجد جزيء اوكسجين مأخوذ من الجو، وثابت بعد



التاريخ : ٦ أيار ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بالإضافة إلى أن للإعلام دوراً هاماً وأست قصد بالأعلام هنا التلفزيون فقط. ولأنما جميع وسائل الأعلام سواء المكتوبة أو المرئية أو المسوعة ، وإلتقاء العلماء الكتفية في هذا الموضوع كما إلتقاء الصحفيين إلتقاء من المعلومات عند اصطحابها ونشرها . وإيضاً إلتقاء الدولة .. صحيح أننا بدأنا في وضع البيئة على خريطة التنمية وهي لم تكن كذلك منذ عشر

سنوات ، وصحيح أننا قد فعلنا شوطاً كبيراً إلا أن الطريق أمامنا مازال فيه الكثير .

● هل تكفي كينونة الرأي في أن من الصعب إتخاذ حملات التوعية من منظور علاقة الحب بيننا وبين البيئة ، بعد أن أصبحنا نحيا قوانين المدة والإختلاطات الزخام ..

.. بالطبع .. أريد أن أصلي مثلاً بسيطاً ، كنا في الصغر ، نتعلم قبل القراءة والتعبية ، أن نجمع ورق الأشجار المختلف وإن نصهره في كطب ، وإن نجمع ورودا مختلفة الألوان ؟ وإن نجمع كذلك الفرائش وريش الطيور وتلك هذا هو الأسلوب الذي شرس به العلوم والتاريخ الطبيعي ، فلم تكن تقابل مجرد مادة علمية جافة ، وإنما كان أسلوب الدراسة يفرس لنا حب الطبيعة من حولنا ، لذلك نجد الجيل الذي أنتمى إليه أجيال الوعي الذي نتحدث عنه لأن بدوره قد فرست دخلته منذ السنوات الأولى من العمر .

● لأن : هل تؤيد من أفرس عقوبات صرامة ، علمية وليست شكلية ، لتنظيم العلاقة بيننا وبين البيئة .. خاصة وأن هناك تجارب مثقلة في كثير من دول العالم ؟

.. أظن المطلوب هو التفراسة الإنسان لإيعرف أسامة له ، يجب أن نفهم وأعرشه أولاً ، وأفرس داخله المطومة وبذور المصالح حتى نتولد إليه الحمية المطلوبة . ثم إذا خطا بعد ذلك .. لحاسبه وأعالجه . لأن التفراسة أو العقوبة هي مرحلة تالية . وليست أولى ، ورغم ذلك فهي تصوري أنها هامة جداً وضرورية ، فإنت نجد الموانئ في أكثر الدول تحميها وتقيمها في العلم ، لا يرسى وزلة في الفشار ليس فقط لأجبه القروزي للبيئة وأحساسه بضرورة الحفاظ عليها ولكن .. لأن هناك ١٠٠ دولار غرامة أو تم ضبطه ، ويضبط .. لأن الحفاظ على البيئة من مهمة عسكري المرور مثله مثل جندى البوليس أو أي مسئول أمنى آخر .

● باعتبار أنك عضو اللجنة الدوائية لبحث دور المرأة في الحفاظ على البيئة .. ما هو نشاط هذه اللجنة وما هي أهدافها ؟

المرأة وبالفرصة لهم يشلون البيئة . فإنت الأم على مستوى الأسرة هي من تهتم بتقوية المنزل وبشؤونهم وبمحافظة الصحة وبأسلوب الطبخ والطعام وبصحة الأطفال وهي أيضاً من تشجع بغير ما قبل حدوثه ، وهذا هو أفرها ، وما غرسه الله فيها من غريزة ، هي امرأة تهتم بتمسك نفس هذا السلوك ، حتى المرأة التي كانت تعيش في الكهوف في الأيام الأولى للبشرية ، تجد أنها كانت تحمي أولادها وبيوتها وبالثاني بيوتها بهذه الفرصة . ومن هذا الظاهر وببأس الشهور ، نجد أن المرأة تهتم بالبيئة لا لأول أكثر ولكن بمعلقة أكثر من الرجل . ونحن نلاحظ استغلال هذا بأن نستخدم المرأة في نشر الوعي البيئي ، وإنما مثلاً .. حين كنت أشارك بمحاضرة مجلس الشعب كنت كل مناقشي أو أخطبها حول قوانين البيئة . وإنه إن تطالع على المشايخ فلتنن نهر النيل مثلاً ، وتكوين جهاز شلون البيئة ورأس محمد والمصمبات كل هذه قوانين ملتبس بها وعملت على خروجها للنور . أفتن وراء السيدات إلى لمجلس النيلية في العلم حتى يسلطن على من القوانين ، ووراء السيدات في التربية والتعليم في العلم أوضع ملتبس البيئة في المطارات .. ومن هنا كان التركيز على دور المرأة ..

● وما هي أهم الأخطار التي صلبت .. إن صبح للتصميم - الجمال في بلادنا ، ولا تزال تهدد بحذف البيئة من حولنا ؟

.. البيئة المصرية تتعرض لأخطار عدة يتعرض لها العالم كله ، وإلى أخطار خاصة بها وحدها ، من الأخطار العامة هناك ارتفاع درجة حرارة الكرة الأرضية مما يؤدي إلى تخفيض المناخ الأمر الذي يؤثر في الحياة النباتية والحيوانية بكل صورها في العلم كله ونحن منه ، ويجعل العلم عرضة لزيادة الجفاف والتصحر أما على مستوى مصر .. فإن لدينا مناطق تتعرض للتصحر وإيس لقد تشوية الجمال ، والتصميم الذي قصده هو تشييد ردة الإنسان المصري ، الذي إيمكنا القيام بأي تنمية من غيره . ومن هذه المناطق .. وسط القاهرة ومنطقة شبرا الخيمة التي كان إختبارها كمستطعة صناعية خطأ فاحشاً ، لأنها الجهة التي تهب منها الرياح الملطلة للماهرة



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

حزيران ١٩٩١

المصدر: الأداة والنشرون

وأيضا هناك المنطقة الصناعية في حلوب
في جانب القام مخلفات المصانع بصفة
مستمرة في النيل ويؤثر أي تلوثية بالزهر من
أن المطلوب هو إضافة محطة للتأقية إلى
كل مصنع، مجرد آلة تصال إلى الآلات
التأقية الموجودة لكن للأسف .. هناك
مصانع لاتقوم بتأقية مخلفاتها وإنما
تصرفها في النيل أو في الهواء مباشرة.

● إذن ألا تضرنا الإحساس بأنه من
الغريب أن تكون في بلد يجري فيه النيل ..
ولا يزال من لاهلنا أن تكون القاهرة مدينة
خضراء ؟

.. طبعاً فمن قد نمرنا المنطقة الخضراء
التي كانت موجودة في الدقي والمهندسين
وبين السرايات والمكك فيصل .. ونحن
أيضا نحصل الكثير من المناطق الخضراء
التي غلبت من الإسمنت وهو ذئب أن يغتر
لهذا الجيل في حق ابتلاء من الجيل القادم ..

● البعض يتكلم بأن لزهر الشوارع
بالسجاد القمامة : فاضرب بذلك مصفويين
بحجر .. الجمال والنقاء إلى جانب محاصيل
الفاكهة .. فما الذي يعوق في واقع مثل هذه
التجارب ؟

« .. زمان .. كان هناك كسبية في كل
منزل .. حتى ولو لم تكن له حديقة ..
وكان هذا منتثر مألوف في البيوت ..
كسبية خضراء تصلي نلا .. ونحصى أيضا
بعض الحب .. والتمني أن توفر الدولة
شركات الأشجار بأسماء ريفية أو حتى
بالمجان واعتقد أن هذا ممكن .. بحيث يزرع
كل منا شجرة أمام بيته .. لأن ذلك سيختلف
من التلوث إلى حد كبير ..

● في اعتقدي أن على بعض الفئات
بحكم جاهليتهم أن يقوموا بدور ما في
حملات التوعية .. فما رأيك ؟
« لا أقوم لفنان إلا إذا لجأت إليه
ورفض .. غير .. اعتقدي أن الجمعيات

المهمة بالبيئة إذا ما لجأت إلى فئتين ،
أو إذا كان هناك نداء لهم من خلال الصحافة
مثلا .. أقول .. اعتقدي أنهم لن
يتأخروا .. وأخافت .. وأنا عذري مطروح
لتأدي فيه الفئتين ولاحيي الترة .
وإنهم من خلال مجلة التاعة لأن يكفروا .
معنا في أسلوب لتوعية الإنسان المصري
بمضار تلوث البيئة .

● في النهاية هل نسأل ما هي أحواله
الحزرة القادمة ؟

« .. صراحة أعتني لمصر كبيرة والحلم
بداية الطريق .. لنا حلم بمصر بلا أسيه .
والحلم أيضا بأن تلك الأزمة الاقتصادية
وإن نهي قيمة الأرض الزراعية وأن تزيد من
لنتكفيها بفلم الصيد لأن هناك من
للبحوث الجديدة في مجال الهندسة
الوراثية وأيضا يتعلق بتكثيف النباتات
وزيادة المحاصيل وهو بفعل مدخل ،
التمني أن تطبق هذه البحوث على الأمل في
الرقعة البيئية من الأرض الزراعية بحيث
تزيد من كلفة للمحاصيل ليس شغفا أو
شغلين أو ثلاثة .. وإنما يصل الأمر في
بعض الحالات إلى سجين شغفا . واعتقد
أن هذا يمكننا من توفير الغذاء وهو الحلقة
الأساسية التي التمني .. وأحلم بأن تكف عن
استيرادها ..



العدد ٣١

المصدر:

١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الوعي العام .. وحماية البيئة

د. حسين رمزي كاظم
المشرف على جهاز شئون البيئة

ويحافظ أهدافه على الوجه الأمثل حملة للماء والهواء والأرض من التلوث.

كما يتصل بهذا المجال أيضا أن الجهاز يقوم حاليا بأعداد سجل لحصر الخبراء الوطنيين والهيئات والمؤسسات الوطنية. وكذا الهيئات الدولية التي تعمل في مجالات شئون البيئة مما سيوفر حصيلة معلومات متكاملة تيسر تنفيذ الخطط المستقبلية له. فضلا عن أنه جرى تجميع التشريعات الصادرة في مجالات شئون البيئة تمهيدا لإعداد تشريع موحد في هذا الشأن باعتبار ذلك أحد المحاور الهامة التي تقوم عليها خطة الجهاز في المرحلة المقبلة.

وأخيرا فله ليسرني أن أرحب بكل مقترحات بمائة لأصلاح شئون البيئة في مصر تلك الجوانب التي تتفق مع اهتمامات الجهاز وتتصدر قائمة أولويات العمل به في الفترة القادمة. أملي أن تتضافر الجهود من أجل وضعها موضع التنفيذ.

على أنه ينبغي التأكيد على أهمية دور المواطن وجميع أجهزة الدولة في دفع الجهود المبذولة لصناعة البيئة والحفاظ عليها. ذلك أن مرجع الأمر في نجاح تلك الجهود إنما يتوقف على تنمية روح الالتزام الجاد والوعي العام بما فيه صالح البيئة والمجتمع الذي نحيا فيه.

التابع بالتقدير اهتمام - الإصرار - بموضوع البيئة باعتباره موضوعا حيويا يمس الصالح العام بالدرجة الأولى كما أتابع المقترحات والأفكار التي تراه في مقالات الكتاب في هذا المجال وأحب أن أركز هنا على أن حماية البيئة ليست مسؤولية جهاز شئون البيئة وحده، ولكن المسؤولية في الواقع تقع على هذا الجهاز بالطبع، وعلى سائر أجهزة ومؤسسات ووزارات الدولة كما تقع على المواطنين في سلوكهم وهذا هو العمل الهام الذي نرجو أن تساهم فيه أجهزة الإعلام.

وإننا إذ نسمي جميعا لخدمة مجتمعنا، لنود الإشارة إلى أن التطوير التكنولوجي لجهاز شئون البيئة قد استهدف تشكيل مجلس لإدارته بغية تطوير وتحديث أسلوب العمل به، بحيث أصبح يضم من العلماء والخبراء والمختصين ومسألة الجمعيات ورواسم الأجهزة والهيئات وممثلي الوزارات والقطاعات المهتمة بالمشكلات الاقتصادية في مصر ذات العلاقة مباشرة بشئون البيئة، وذلك للاستفادة من خبراتهم في إثراء الفكر وإبداء الرأي وتقديم الدراسات والبحوث وعرض المقترحات المتعلقة بالشئون البيئية وأعداد خطة قومية شاملة لحماية البيئة في مصر.

هذا أن جانب أن أعده تنظيم جهاز شئون البيئة قد صاحبه استحداث أنشطة ومجالات عمل جديدة تفصل بمجالات شئون البيئة المختلفة مع التركيز على مشروعات حماية الأراضي والتشجير وتنمية الحدائق حماية الهواء، الحماية من المخلفات الصلبة والنفايات والمياه السائلة، التلوث البيئية ومشاركة المجتمع، ومشروعات الحمايات الطبيعية بها. وذلك حتى تكتمل اختصاصات الجهاز



المصدر: الغد

التاريخ: ١١ جمادى الأولى ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقل محطة كهرباء شرم الشيخ من خليج دحمة للمحافظة على البيئة السياحية من التلوث

كتب - عادل صبرى :



عادل صبرى

قررت وزارة الكهرباء والمطلة نقل محطة توايد كهرباء شرم الشيخ من الموضع السياسي بطريق دحمة إلى مكان آخر ، للمحافظة على نظافة البيئة السياحية . قد المهندس ماهر الباقية وزير الكهرباء ، لاختار موقع جديد من الدحمة ، لتزويد وحدها توايد شرم ١٠ محطات تكفى للتأدية الطلب على الطاقة في المنطقة . وللتوصيات المستقبلية ، وبعد الاعتماد على الوحدات الجديدة في توليد الطاقة بالكهرباء ، سيتم نقل المحطة القديمة إلى الموضع الجديد . وأضاف المهندس ماهر الباقية أنه سيتم إزالة عدد من محطات التوايد الجديدة ، بجانب سيناء خلال الشهر الحالي ، والانتهاء من محطة العريش السياحية الجديدة قريبا ٢٠ محطات ، و ٤ وحدات قريبا مرة ٢٠ محطات ، ولك أن العريش سيكمل على الشبكة الكهربائية الموحدة لأول مرة خلال العام القادم . بعد الانتهاء من توصيل شبكة الكهرباء بمدينة فلسطين الموحدة ، من طريق القنال السويسرى لخدمة أسفل قناة السويس إلى محطة محطات محطة حوت أبو النعمان الجديدة .



المصدر : الإحصاء

التاريخ : ١٩٩١ م

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

علوم **بسم : صلاح جلال**

مقاومة تلوث الهواء بالطحالب البحرية

□□ ست شركات صناعية منها مصنع للأسمدة ولتر لإنتاج البقالة قررت المشاركة المالية في مشروع بحلي لاستقطاب سقالة جديدة من الطحالب البحرية الخضراء واستخدامها في تغذية الدواجن وتطهيره من غاز ثاني أكسيد الكربون الخارج من المصانع .

□□ ويعود هذا البحث علان يفتيان متخصصان في الأحياء الدقيقة هما تاداش ماتسونوجا ، وسجنون ميجي ، في المركز التكنولوجي للأبحاث العلمية بجامعة طوكيو للزراعة والتكنولوجيا .

□□ وقد أسست هذا المركز وزارة التعليم والتدريب والثقافة العام الياباني وتضم جميع ٣٠ مليون ين ياباني خلال العام المالي ١٩٩١ في مشروع الطحالب الخضراء . وتضم الشركات الصناعية المشاركة ثلاثين مليون ين أخرى ، وينتظر أن يرتفع اسهم جانب الصناعة إلى ١٠٠ مليون ين سنويا . ويعمل مع المالكين اليابانيين فريق من ٢٠-٤٠ باحثا ويجمع من قطاع الصناعة .

□□ وقد توصل فريق البحث إلى عزل سقالة من الطحالب الأخضر البحري من شواطئ كالييفنيا بنحو ويتكاثرت تحت ظروف تربية خاصة نسبيا من غاز ثاني أكسيد الكربون تصل إلى ٢٠ في المئة .

□□ ونظرا للحساسية الهائلة من ثاني أكسيد الكربون الخارج من المصانع ومحطات توليد الكهرباء المركزية التي تعمل بالفحم أو البترول مما قد يصل إلى ٢٠٠ طن في الساعة ، فإن البحث الجاري يهدف إلى تحسين قدرة سقالة الطحالب الخضراء على استغلال هذا الكم الكبير . وتستخدم أراء لحوافز فريبتها باستخدام الياف الزجاجية جديدة تنتشر في حوض التربية وتساعد على تخفيض ضوء الشمس وانتشاره بالتظلم من طحالب الطحالب المختلفة داخل الحوض .



الأهرام

المصدر:

١٩٩١

التاريخ:

للنش والخدمات الصحية والمعلومات



د. عزام مصري

يحصل على أكبر

جائزة علمية كندية

الآن د. محمد رجائي عبد الفتاح
البحوث وبمقام كلية كليات بالمرکز
القومي للبحوث بجائزة هيئة علماء
الكيمياء التحليلية بكندا لهذا العام
تقديرًا لأبحاثه في تطوير استراتيجيات
استخدام الحفازات الميكروبية للأغذية
كبدل للمبيدات الكيميائية من قبل
علماء الكيمياء التحليلية في من الأمم
الجمعية العلمية بأمرية الشمسية
١٠٦ سنوات وتضم جوائز علوم
سعيدة الأبحاث الكيميائية
الميكروبيولوجية - وبعض مجالات
الزراعة

كما تم اختياره عضواً بجمعية
الأنثروبولوجيا لأممها الحضارة بمختلف
التاريخ الطبيعي بلوس أنجلوس
بأمريكا

وعضواً بجمعية الحضارات الكندية
البريطانية بالبحوث وعضواً بجمعية
الحضارات بمانيتوبا بكندا
رجائي كان أحد براعم نوادي علوم
الأهرام

المرأة هي المسئولة الأولى من حماية البيئة



إن أكثر من نصف سكان العالم من النساء وتبلغ هذه النسبة في الدول
المقدمة ٩٤ وجلا لكل ١٠٠ امرأة بينما في الدول النامية هذه النسبة ٩٤ وجلا
لكل ١١٣ شخصاً
لقد أوضحت تقارير الأمم المتحدة أن المرأة هي المسئولة الأولى من حماية البيئة في
العالم فمن المسئولة من تطهير المراعي البيئية الطبيعية لبراعم الأجيال
القادمة ، فهي تبدأ بتعليم الأطفال حيث يلتحقون بها الأطفال بعمر ٤ سنوات كل المراعي
البيئية غير الملوثة
إن نمو الأسرة الاقتصادية البيئية للمرأة يعزى من أهم العوامل الفعالة في حماية البيئة
خاصة في الدول النامية
لقد أوضحت تقرير اليونسيف أن ٥ - ٨ ملايين طفل يموتون سنوياً نتيجة للملوثات
الكيميائية البيئية للمرأة في دول العالم الثالث حيث يتسبب تلوث المياه - وتلوث البيئة
وبهم وجود وسائل صرف صحي مناسبة مرض العديد من الأطفال ويموتهم في دول
العالم الثالث خاصة بهم أن انتهت المرأة إلى العمل تاركة أطفالها في بيوت مملوكة داخل
ومخرج المال

المصدر: بنك المعلومات البيئية بوزارة مشهور

مهدان للطاقة المتجددة

من المانيا لمدينة مباركة

كتبت - أنطس نور

يقيم وفد الماني من وزارة العلوم والأبحاث الألمانية برئاسة الدكتور هتروب منسق
بالم التعاون العلمي والمدير بوزارة البحث الألمانية بزيارة مصر في الفترة من ٢٤ وحتى
٧ - من الشهر الجاري لبحث التعاون العلمي والفني خليفة فيما يتعلق بتقديم الخبرة
المهنية لمصنع اقامة مهندسين للطاقة المتجددة والتقنية الحيوية بمصنع مبارك
لعلوم

ودعوى البلد مساهمته مع الصديقين بوزارة البحث العلمي والمركز القومي
للبحوث وبما يذكر أن الدكتور جمال عز زويد العلوم والأبحاث العلمي كان قد زار
المانيا في الشتاء الماضي لبحث بعض الأفكار العلمية للتعاون في هذا المجال وقام
بزيارة عدد من المؤسسات العلمية العاملة في هذا المجال التي يصفها بتأثير كبير
للمعدات العلمية الحديثة

السماك بالشبة وملح الليمون

يقول أحد تجار الأسماك وهو من
أصناف سمك الاسماك أنه إذا وصلت
لهم رسالة من سمك السمك لهذا
السمك يكون له طعم طريا ولحمه كريه
ولعلاج هذه المشكلة من قبل هؤلاء



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر:

الأهرام

التاريخ:

١٤ مايو ١٩٩١

□ الغذاء الملوث سبب

أراض كبد عند الأطفال

اعلان د. محمد خليل عبد الحفيظ استاذ امراض الأطفال بكلية طب جامعة القاهرة ومدير مركز التشخيص المرضية بقصر العيني... ان عوامل التلوث وفشل الكبد من أبرز أسباب إصابة عدد الأطفال في مصر وظل السبب بقاء تلوث الغذاء بمحتوياته من البكتيريا والفيروسات وسوءه والذي يؤدي الى ارتفاع الضغط في السورين... السبب وبشكل تلوث الكبد وكانت د. مؤمنة خليل استاذة الباثولوجيا الكبدية بكلية طب جامعة القاهرة... ان اجريت بحثا مشتركا مع الدكتور محمد خليل عبد الحفيظ عن العوامل التي تؤثر على تلوث الغذاء بمركبات الصفر... وهو يعرف ان د. مؤمنة من الزائرات في استشاريات واختبارات امراض الكبد والصفر في مصر.

د. محمد العشري

الأيمل المستعجلة

أقترت على مزارع

الأرز في الصين

الطبيب المصري د. محمد العشري مدير البنية بابتدئ الكون بوالمنطق وهو المسئول عن المحافظة على ارض مصرودع يدعوه البنية الكون بعد ان يتم مرادنا بيبا... وهو جعل على هذا المقصد الطهي الرفيع... وكان قبلها نكاحا لربيع محمد المستشار الطبيعى الدول بواشنطن... ان هناك اثار التلوث الكونية طوت على مزارع الارز في الصين... والقطع سوف تؤثر على الدول المصدرة... والصين شرق الكويت



الصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧ مايو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حكاية هذه السيدة وبساتينها :
**تعليم أطفالنا الزراعة الطريق السليم للحفاظ على البيئة
خطة قومية لانقاذ ٨٠٠ مليون جنيده فاقدوا زراعيها**



الأهرام

المصدر :

١٧ أيار ١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والإعلاميات



كلية العلوم

في من مكررة أصبحوا لكثير مسئولية تجاه البيئة عندما كانوا

ومن الأسف أن المدرسة كانت حريصة في الماضي منذ ٢٠ - ٣٠ عاما على تعليمات الزراعة ولو في مجالات صغيرة وفصل مثل الإسمول ويؤثر الملح والفلور كنا نلعب بشفط وحب واحتمام ثموما يوما بعد يوم من هنا جاء اهتمامي وحبي للزراعة حتى أصبحت كل حياتي لحس بالثقافة المتسلطة وهي تروى وكان شربان الحيلة يرب في عروى ولا أحيان كثيرة لحس بأن هناك حوارا بيني وبين الزرع وعاقته مخلوق حي هذا الاحساس يحسب الزارع . انه احساس غريب يحس به من يزرع ويأكل من يبيعه يحس بمحاذق ومدائق مايزرع وروته يذاه

ومن موقفي كمسئولة أتمنى أن تكون مصر مثل الدول الأجنبية التي يصل شعوبها إلى حد الوله بكل زرع لأخضر ولا ألتص عندما زرت مواندا حديقة كبيرة غناء على مدى النظر في كل اتجاه زرع في وسطها البيوت

أتمنى أن تصبح يادى رثة كبيرة ينفذ منها الشعب المصرى وأن كان إلم زراعه بعض لشجار المكثفة في بعض الشوارع المكشعة والمزرايع في مدينة نصر ومصر الجديدة ولكن لم يتحقق هذا الأمل يدعى أن هذه النصار ستكون نهيا للأول الصغار الذين سيؤمنون بالقتال لشربا قبل النضج ولكن كل أمل أن تتم للزراعة وإياكل من يشاء ولنحرب ببعض الشجيرات زديدة التكليف حتى نبحث الأمل ونعطى الاحساس بالجمال والانتعاش

ثورة زراعية في الطريق

واسألها أين نحن بين الدول التي تلقوا علينا في مجال الزراعة وقد تلقوا بعض الشعوب الفطرية في مواربها المثالية ونجحت في التغلب على هذه المشكلة مثل كوريا وأصبحت تستغل كل شبر من أراضه حتى على الأسطح المثالية وغيرهم مسئولون في أحدث تقنيات الزراعة في إدارة المزارع الحديثة بالكمبيوتر في الري ومعرفة درجة الحرارة واتجاه الرياح لتحصل على أجود الفواكه بكثير كميات ممكنة وبالتكثيف عالية وتقول المسئولة عن بيئتين مصر : نحن بحاجة حقا يجب أن نقلل هي أن مصر مقلدة على ثورة زراعية كاملة من حيث استغلال كل المساحات المتاحة ومن حيث انتاجية المروعات ويوجد أيضا معهد البحوث المستقبلية على أراض للمستويات العلمية والذي انتشر برنسلته ويضم ٢٥ ألفا

■ اللؤل والباسمين والقرنفل والورد البلدى تتكرها وتنشق إلى نسمات عيبرها مع لؤلؤ الربيع وعودة اللون الأخضر وتختصر هذه الأحاسيس بالبطيعة والجمال تدريجيا من حيثنا ويقفص المواد يعد أن نودعه وزارة الزراعة بقتناء معرض زهور الربيع

■ وكان هناك بعض الأمل لكثير من يعطشون اللون الأخضر أن يلوذ حزب الخضر في انتخابات مجلس الشعب الأخيرة حتى يكون هناك بصيص من الأمل وتمتلك ويشترى لعودة اللون الأخضر في حياتنا وأن تكفى بلندا بالخضرة والأزهر مثل بقية الشعوب العلم الممتد وتزخر القلعة وتجمال على مدار العلم وتنفذ من أوق وجهها الكلع غير جيل للفطم وعوادم الصناعات

وهذا إلى المسئولة عن للساحة الخضراء في بلندا . كلمة منصور بكيسة معهد الباسمين لتلطف معها حوارا جادا يفضل بالصحة النفسية والجسمانية قبل البحث عن الصور الجمالية وسألتها :

منه كمحولة يملأها جولنا : كتبت الشرايات والبيكوكات تريد أن بأحسن القرنفل والباسمين واللؤل وحسب الأسر من الطبقات الفطرية كانت تزين بيكوكاتها بالعطر والريحان والصبار زهيد القرن والأز بدات تنتشر « موشة » في بعض البيوت بتزيين الغرف بنباتات اللؤل كتكلمة للتذكير ليس أكثر بينما انحصرت الخضرة من بعض الشوارع مللا أنحصر اللون الأخضر من حيثنا ؟ ومن هو المسئول ؟

كيف نعلم اولآنا حب الطبيعة ؟
تقول : كلمة : أتمنى أن يتعلم أطفالنا منذ ولادتهم حب الحياة والطبيعة وتظهر أهمية هذا السلوك في بعض الدول الأجنبية التي تقوم بتعليم الأطفال الزراعة من سن الرابعة وتكون قلعة الدراسة في الهواء الطلق مللا لايجد هذا في بلندا ولو في حديقة المدرسة حتى تربي فهم الاحساس بالجمال ويمرر الطفل أن عيوته تتخذى مثل معبته ويكبر معه الاحساس بأنه يأكل بمعونه ويتذوق اللون قبل الطعم يرى في الطبيعة أيداع الخلاق في نية وزراعة بالتكثيف أن هذه أيد الصغيرة التي زرع لن تحرق على شلف زهرة أو قطع شجيرة من هنا يترى الحس الجمال والانتعاش والحفاظ على البيئة والطبيعة وقد أثبتت الدراسات العلمية أن الأطفال الذين تروى في مطلع حياتهم وسد الطبيعة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ أيلول ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أسواق الجملة سبب المشكلة

ولما تنقلنا إلى أسواق الجملة نجد أنها من أهم الأسباب في فقد الكثير من إنتاجنا والقريب من أي سوق منها يعرف كمية الهلاك الملقى في الأرض بكميات هائلة بسبب التخلص بخسرة وعدم العناية عل تعرض الثمار للفطس والآفات وبعد ذلك تنقل لتجار التجزئة تكلب فيها كل يد بما يتسبب في إصافة المصالحيل بمعيوب مختلفة تاكل جودتها ونضولتها وإلى ذلك نسبة كبيرة منها

■ وتضيف للتكثيرة كلفة حيلتها عن ثروة مصر وتقول :

لقد تبين من الإحصائيات التي قام بها معهد المسكتين عن نسبة الفاقد في المحاصيل المستكنة إلى أن بعض المحاصيل قد وصل إلى ٥٠ ٪ وهو رقم مثير ويهدد هذا الثمار غير القليلة للتسويق ولا يمكن الاستفادة منها في التصنيع أو كغذاء الحيوان أو صناعة الإسفة

ولاشك أن هذا الفقد خسرة كبيرة للمحل القومي والاقتصادي ويصبه بسيطة يمكن حساب الخسرة التي يلحقها الدخل القومي في آخر أحصاء على المستوى الرسمي يقول أن إنتاج الخضراوات كان أكثر من ١٠ ملايين طن سعرة ٣٤٥٣ مليون جنيه ولو حسبنا الفاقد من جملة هذا الإنتاج على أساس نسبة الحد الأدنى ٢٥ ٪ لوجدنا أن كمية الفاقد تقدر بنحو ٨١٣ مليون جنيه وهو رقم فادح

في النهاية تقلصت حيلتها وتقول : أهم كل هذه الحقائق ادعو كل مسئول إلى المشاركة في حملة قومية تشارك فيها جميع أجهزة الإعلام ومن أهمها التلفزيون الذي عرض عدة حملات للصحة ونجح فيها ولتنبيه بجمالات عن الزيادة الزاوي وجميع العاملين بمعهد المسكتين على استعداد للمشاركة وإمداد مدعى البرامج بالملادة العلمية وعلى يمين سيونك الملك عظيم من حيث وفرة كمية العروض في الأسواق ولغرضاً للتصدير والتصنيع وتوزيع جزء كبير من إنتاجنا للتخلص من الفائض الاقتصادي من أصلاح وإيتيقيات علوة على توفير جزء كبير من الكروموفيرات والقصون والبروفيتات والذي سيؤدي في النهاية إلى ارتفاع المستوى المعيشي للمواطنين

كلمة أخيرة نقولها

لما ولقة ومتابعة على هذه المسلمات لتكمي مدى الاستفادة من هذه الدراسة الجادة القيمة وهل نحن فعلا جاهزون في إصلاح مسيرتنا الاقتصادية أم أننا لحدنا الأحف من عيوبنا والخل الذي ضرب في كل مكان ونفد عن هذا الحد وتعتبر لنا فعلاً بالواجب وخلفنا ضهيرنا أمام الله عز وجل

إقبال حسني

المبحث الزراعي تن أهمها السام بحوث الحدائق وشراول الماكهة والخضر وتصنيع الفاكهة والأشجار والنباتات الطبية والعطرية ويقوم العلماء المتخصصون في هذه الأصناف بتعليم على جديد في مجال أحدث البحوث الزراعية في الفلم وكيفية مكافحة الآفات الزراعية وأخرها توصيل إليه الطعام ملاحظة التطور في مجال الهندسة الوراثية وفي مجال الزراعة لزيادة الإنتاج

ومن هذا المنطلق تكلمت ببحث إلى الجهات المسؤولة عن الفقد الزاوي في مصر وللحلول المقترحة

■ أصبح الإنتاج الزراعي حالياً لا يقتلص مع عملية السحب ويغذات في الفلم والقصود والألبان الأمر الذي يؤدي إلى انقاف بلايين الدولارات سنوياً لحد هذا النقص مع ازدياد ارتفاع الأسعار العالمية مع زيادة عدد السكان معني هذا أن الشعب على الدولة في ازدياد مستمر وخاصة عملية الإنتاج

الزراعي وكل فقد فيه معناه نفس العروض وضرورة استيراد كميات كبيرة وقد ثبت بالأرقام والإحصائيات أن ٨٠ ٪ المنتج على الأقل فقد بسبب الأعمال وعدم العناية وسوء التداول

■ من موقفي أقول أن إنتاج الفاكهة والخضر في مصر يقضي حاجة المستهلك ويزيد ويستطيع

تصديره للخارج ويعتبر مصدراً جيداً لذلك الأجنبي ومعظم مائتاهه بعد الحصاد وهي مشكلة تواجهها معظم بلاد المقم ولكن تزداد في البلاد الغنية وذلك بسبب عدم معرفة الزارع والتجرب بطرق السليمة لمعالجة الثمار

وتحصد أغلب المصالحيل عندما ياليد ويتم بطرق غير سليمة على من الأشجار لتلق الثمار من عدة أماكن مما يتسبب عنه كدمات وخدوش مما يصل بمعالجة الطفرات للثمرة ويجب ارتداء الزواج إلى طرق واساليب الجمع والحصاد على استخدام المصالحات الخاصة واستخدام السلاسل كما يجب مراعاة تجنب الحصاد في وقت اشتداد الحرارة بل تكون في الصباح الباكر بعد ظهيرة الذي وكذلك عملية الثمار أثناء النقل من كميات الإنتاج والامتزاز والإحتكاك عند تحرك الثمار وامتزازها لذلك لابد من الإشراف على التحميل والتوزيع لعدم سقوط الثمار وقلمها وكذلك عملية الثمار من حريق الشمس وذلك بتظليل المصالحيل في المكان في أسرع وقت وإثناء النقل يجب توفير ظل مصافي وتظليل بمشاي مضيق للتح التلون أو فني تظليل حتى يمتص الحرارة وإهم من كل هذا الاهتمام بتطوير الأصناف الجيدة المستخدمة بكثرة في مصر وهي السبب الرئيسي لحد جزء كبير من المصالحيل ويمكن ميكة تصنيع هذه الأصناف لتصبح طعام ناعمة ولابد من دعمها من الأركان للصحيح قوية لتحمل الامتزاز عند تكلها



الإصدار

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ ندوة علمية تطلب الحد من تلوث البيئة بالقاهرة ضرورة الاستفادة من المخلفات الصناعية

كتبت - عنيات مرجان :

طالبت ندوة "الصناعة وتلوث البيئة"، بيلال الجوهري
المخلفة للحد من تلوث البيئة خاصة في مدينة القاهرة
مشيرة الى انه أصبح الإنسان لا يرى الرص الخشن من
كلرة الحواد المعلقة لاسيما الآتية والأبشرة .

كما طالبت بضرورة توصيل هذه القضية الى كل مواطن
بمبنى على أرض مصر ، واستخدام أحدث نظم التكنولوجيا
للاستفادة من المخلفات الصناعية ، وعدم مؤثر بيئي عديم
خلال الكثير القام مناقشة قضية تلوث البيئة ، والقضاء على
أثرها الضارة ، وعلى مشاكلها .

وصرح الدكتور السيد شهاب رئيس اللجنة العلمية بأن
الندوة - التي ألتحقها الدكتور محمد علي بشير أمين نقابة
المهندسين - ناقشت خلال اجتماعاتها التي استمرت يوما
واحدا خمسة أبحاث علمية من مصادر التلوث الصناعي ،
وطرق قياسه ، وإجراءات مواجهة التلوث ، والمحافظة على
البيئة ، والجهود المبذولة في هذا المجال .

شارك في الندوة التي عقدت بظلة المهندسين عدد كبير من
رؤساء الشركات المعنية ، والمهندسين يشتمل البيئة في مصر .



المصدر : **الأهرام**

التاريخ : **٢٤ أبريل ١٩٩١**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ رسالة للصفحة الاقتصادية :

البيئة ... الإصلاح الاقتصادي المفاضلة بين التكنولوجيات المختلفة واختيار الأقل ثلوثا

• أهمية وجود التشريعات البيئية التي تكفل أحصر حلها في الاستخدام للات والمعدات المستوردة من الخارج مع وضع المعايير والضوابط اللازمة للاستثمارات بمراعاة المكون النسيبي وشروط حماية البيئة .

• تشجيع التصنيع المحلي لمعدات ولجهاز حماية البيئة أو تطوير المعدات والأجهزة والمصانع بما يكفل حماية وضوابط البيئة وفي ذلك يمكن خلق فرص عمل جديدة وتوغير استثمارات الاستيراد من الخارج .

• تلك هي عناصر البنية التحتية اللازمة للإصلاح الاقتصادي وما يستتبع ذلك من توافر برامج مكافحة ضمن كافة الأنشطة الصناعية والزراعية والتجارية اللازمة لزيادة الإنتاج لتحقيق هذا الإصلاح الاقتصادي .

د . المحمدي عيد
مستشار جهاز شؤون البيئة



وهو المختار حموت للثروت لم معالجة

• استخدام الإسمال لتسوية التربة من توحيد استخدام المياه والطاقة ومراعاة استخدام الطاقة الأقل ثلوثا
• وكذلك استخدام التكنولوجيات الأقل ثلوثا أو التكنولوجيات النظيفة والأهمية المفاضلة بين التكنولوجيات المختلفة واختيار الأقل ثلوثا

يعتمد الإصلاح الاقتصادي على أهمية الربط بين إجراءات التنمية والبيئة أو فيما أطلق عليه حديثا التنمية المتوازنة ، أي التنمية التي تقوم على أسس ومعايير بيئية سليمة .

ولقد اتفق العالم أجمع - دولا متقدمة وثنامية على السواء - على أن التنمية المتوازنة أو المستدامة لابد وأن تعتمد على العناصر والمكونات البيئية الآتية :
• حماية توافر المعلومات البيئية عن الموارد الطبيعية من المياه والأرض وصلاحياتها للزراعة والنواع الزراعية للصناعة والمواقع الصناعية وعناصر الطاقة ومخلفاتها التي يمكن استثمارها وتحطيق حاد منها وإجراءات الرصد النسيبي الدائم .

• أهمية إجراء دراسات الجدوى البيئية للمشاريع الاستثمارية لضمان معالجة التوازنات السلبية لجميع الأنشطة الصناعية والزراعية قبل بدء تنفيذها



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ مايو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الفتح أول مستشفى بيئي في المنيا

تم في المنيا افتتاح أول مستشفى لعلاج الأمراض الجلدية من ثلوث البيئة يستوعب ١٤٠ شخصاً ويسعى فيه الأطباء والخبراء إلى التعرف على الأسباب الصحية لأمراض البيئة التي تصيب الإنسان ومن أبرز طرق العلاج في هذا المستشفى الذي القيم في مدينة ايشميت جنوب المنيا هو زراعة الأرض بملوثات الغدازية الطبيعية التي لا تدخل فيها أي مواد اصطناعية أو كيميائية وشركة بصمة الإنسان والدأشار العقلاور هيلنز بيتر رئيس الأطباء المستشفى إلى الآثار الصحية المعلقة للبيئة بالبيئة التي تؤدي إلى الإصابة بالأمراض المتعلقة بالعصبية والتي يشكو منها ٢٠ سكان للمنيا حاليا وإلى الأسباب الجديدة المؤدية إلى ذلك كوجود مواد معدنية في معظم لواء الغدازية بالإضافة إلى عوامل ثلوث البيئة والطبيعة الأخرى كالتلوث في أماكن العمل وانتشار التمار الصنعي بصورة كبيرة وإيجاد المشاكل والتعاقب الشخصية للبيئة بالإنسان



الأخبار

المصدر :

١٤٤١هـ / ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشاكل الغذاء والطاقة في أفريقيا يناقشها وزراء ٣٩ دولة غدا في نيروبي



يفتح الدكتور مصطفى طلبة
المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة
للبيئة هذا الأربعماء للأمن الغذائي
الافريقي الرابع للبيئة الذي يشهده
وزراء وممثلون من ٣٩ دولة وذلك في
مقر برنامج الأمم المتحدة للبيئة في
نيروبي.

ومرح الدكتور مصطفى طلبة بأن
المؤتمر سيعتزم على إيجاد الحلول
الخاصة بمشاكل الغذاء والطاقة
ومقاومة التدهور البيئي في أفريقيا
كما سيؤكد على أهمية الإدارة في
مناطق زراعة الحاصلات ومراعي
الغابات واستعمال بدائل جديدة
للطاقة وتشجيع الأنشطة الرائدة في
هذا المجال والعمل على خلق التوازن
بين التنمية الثلاثة التي تضم
الناس ومصادر الثروة والتنمية
والبيئة.

وأكد الدكتور طلبة : أننا عندما
نتفقد هذه المشاكل والموضوعات
الاساسية فيجب ألا نأسي للنجاح
الاساسية التي تضمنها برنامج
الطاقة الذي يعد بمثابة خطة عمل
بيئية تخدم كل الحكومات الافريقية .





المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٣,٥ مليون جنيهه

لتطهير بحيرة المنزلة

اعتمد الدكتور علف صديق رئيس الوزراء ٣,٥ مليون جنيه لتنفيذ خطة المعالجة لتطهير بحيرة المنزلة لتحسين أحوالها البيئية. وذلك بناء على ما عرضه الدكتور علف صديق وزير شئون ميسر الوزراء والمجلس للتنمية الإدارية على لجنة مستوفى الخدمات السياحية والبيئية.

وسرح الدكتور صديق كلفم رئيس الجهاز المركزي للتخطيط والإدارة والمصرف على جهاز شئون البيئة بأنه سيبرى تنفيذ الخطة بالمحافظ جهاز شئون البيئة والتنسيق بين هيئة تنمية الشقة المسكنة بوزارة الزراعة، وهيئة حماية الشواطئ بوزارة الاصلح العامة والحرارة المائية.



الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

انشاء مركز استشاري لبحوث البيئة بجامعة المنوفية قبول ٥٠٠٠ طالب وطالبة بكليات الجامعة هذا العام شعبين العلوم : محمد عبد الحليم

قرر مجلس جامعة المنوفية انشاء مركز استشاري لبحوث البيئة بجامعة والمنوفية
لعلوم تكنولوجيا الاثيل والادوية وكلية الزراعة وتجهيز شعب الفيزياء والعلوم
والرياضة وكلية التربية من العلم الجامعي الجديد وعدم قبول حملة البعثات العلمية
لجاري وزراعي وصناعاتي ، وكليات الجامعة والقبول ٣٥٠ طلقيا من معهد اعداد الفنيين
بكليات التجارة والهندسة الالكترونية بطول وشبين الكوم و ١١٥٠ طلقيا من حملة
اللقوية العامة شعبة علوم و ١١٥٠ رياضة و ٢٠٥٠ فني

والد للجنس في لوشامه برهانة الدكتور
السيد حسن حسنين رئيس الجامعة والذي
شهده المجلس سوليون مترو وزير النقل
والمواصلات صرف مكافأة تعادل شهر من
الرتب الاساسي للمدرسين الساعدين
والمعين العاملين على اجازات دراسية
ويعتد داخلية او يثبت الاشراف المشتركة
الموجهين داخل البلاد
وتقرر تعيين للجنس كليم فرج حنا في
وظيفة استاذ غير متفرغ بقسم الهندسة
الزراعية والكثيرة صبيح محمد جاس
استاذ بكلية الهندسة ومحمد مبروك استاذ
مساحيا بكلية الزراعة وعلاء عبد السيد
مدرسا بهندسة شبين ومحمد فتحي الشاهر
استاذ مساحيا بكلية الارابي
ورفاق المجلس على منح درجة الدكتوراه
للمدرسين اسماحيل ابو زيد بكلية الهندسة
الاكترونية وعلى عبد الفتاح ايش بكلية
الزراعة وعبد السيد عبد بكلية العلوم ومنح
درجة الماجستير للمدرسين احمد محمد الفت
واحمد عبد العزيز غرب ومحمد نواز وملاوي
محمد وصباح الجبل بكلية الزراعة وبخاند
عبد الهادي ومحمد محمد ديو ومرة حسن
منشوري مختار والمصر عبد السيد حسن
بكلية العلوم وعلى شكرى بكلية التربية



الأهرام

المصدر:

٢٤ مايو ١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مركز طوارئ بلغريفية بأكاديمية التلوث البحري

تقرر إنشاء مركز طوارئ لمكافحة التلوث
البحري بالزيت في منطقة الغردقة بأكاديمية
أكاديمية التلوث بالسياحل المصرية والمناطق
ذات الأهمية السياحية والبيئية في مصر .
ولذلك بدساعمة مية للعودة الفنية للدانمركية
بمذمة تقديرية قيمتها ٩ ملايين دولار .
وقال الدكتور حسين كظم رئيس
الهيئة المركزي للتنظيم والإدارة والشرف
على جهاز شئون البيئة مع سائل مية
«عائدا» الدانمركية بالقاهرة تفصيلات
للشروع حيث تم الاتفاق على أن تصل
مجموعة من الخبراء للتخصصين من
الدانمركية للمشاركة مع الخبراء المصريين في
مجال البيئة لاعداد الدراسة لمشروع



عام وتكنولوجيا

تلوث البيئة

بين فوضى المرور وشجاعة الوزير .. ١١

الدراجات البخارية تطلق عوادم كثيفة ليست فقط مرئية بل أنها ملوثة ومضروبة، وهي ذات تحمل مركبات بالغة الخطورة، ولذلك لم يكن غريباً أن تؤكد دراسات علماء البيئة أن هواء القاهرة خاصة منطقة وسط المدينة تحمل أعلى نسبة ملوثات في العالم كله، ولست أدري متى وصل إلى علم «الصدقة» رجال المرور خبر من ذلك... أ هل وصل إلى علمهم... أو حتى تفهم... أن العوادم الجارية الكثيفة لها أضرار بيئية جسيمة وأخطار صحية رهيبية... وهل وصل إلى علمهم... أو حتى تفهم... أن هذه العوادم ملوثة قاتلة...؟!

والغريب أنه في الوقت الذي يشغل فيه «الصدقة» رجال المرور عندها بحركات مطهرية لاسمها لها وتشوش المخالفات بأي طريقة، ويكتسح العرض للسيارات الملوثة للفحاحات والسيدات في عرباتهن ولقضاء أخرى لا أود التعرض لها لأن الكونجرس في الولايات المتحدة الأمريكية يصعد إصدار قانون يقضي بتطوير السيارات الكهربائية بحيث تكون جاهزة للاستعمال في عام ١٩٩٨، بعدما يتوقف استخدام السيارات والعربات التي تعتمد على المنتجات البترولية، وإن لم يتحقق ذلك في عام ١٩٩٨ فإن مشروع هذا القانون يضع ضوابط كل سنة على استخدام السيارات والمركبات التي تعتمد على المنتجات البترولية من أجل حماية البيئة أو بمعنى أكثر دقة من أجل مزيد من حماية البيئة.

حتى تتوقف عن الاهتمام بالملف السطحي، وتشغل بالالتهام الحقيقية

أود في البداية أن أسبل اسمي بالشجاعة التي أبدتها اللواء محمد عبدالمعطي موسى وزير الداخلية عندما أعلن قبل أيام عن التكتله لسياسة بعض ضباط الشرطة تجاه الأحداث الأمنية الأخيرة لقد جرت العدة - وهذه إحدى قطع معود الخلف - إن السطول من قطع معين لابد أن يدفع بالحق واليأس عن القطاع الذي يقع تحت مسؤوليته، وفي سبيل ذلك تختلط الحقائق بالأكاذيب بالاعتمادات في مزيج جدل عجيب، لكن وزير الداخلية جازول كل ذلك في شجاعة بالغة الخطر تستحق عظيم التقدير والاحترام...

والواقع أنني أود أن أتوقف اليوم - بنفس قدر شجاعة الوزير - عند قضية أرى لها أهمية كبيرة خاصة هذه الأيام ونحن في أبواب الاحتفال بيوم البيئة العالمي في الخامس من يونيو القادم، وهي قضية تلوث الهواء بعوادم السيارات والعربات والدراجات البخارية وإذا نظرنا إلى مدينة القاهرة ذات الكثافة السكانية الهائلة، نجد أنها تضم وحدها نحو ربع سكان مصر كلها - أو أقل قليلاً - وهذه حافة شاذة ليس لها مثيل في العالم كله، ولاتوجد دولة واحدة في العالم يتجمع ربع سكانها في مدينة واحدة، وأزاء هذا التجمع السكاني الرهيب كان ينبغي أن تحل مشاكل المواصلات على البيئة مكانة خاصة ويقر بين اهتماماتنا، لكن الواقع - مع الأسف - غير ذلك تماماً... فمن الرغم من وجود قانون يمنع انبعاث عادم مرئي من المركبة أثناء سيرها - سواء سيارة أم عربة أم دراجة بخارية - فإن معظم المركبات خاصة



الصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٨ مايو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأثر البيئية لمشروعات الري نوة لتقييمها بالإسكندرية اليوم

يافتح المجلس عصام راضي وزير
الأشغال اليوم بالإسكندرية الفترة الثانية
التي ينظمها مركز البحوث المائية بالاشتراك
مع البنك الدولي للاشياء والتعمير ويبحثها
في التقييم الاقتصادي للأثر البيئية لمشروعات
الري والصرف والمياه المائية

ويشرح الدكتور محمد أبو زيد رئيس
مركز البحوث المائية ورئيس اللجنة الدولية
للموارد المائية بأن الأثر البيئية سواء كانت
إيجابية أو سلبية أصبحت مظهرا أساسيا في
دراسات جدوى مشروعات المياه



الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ محافظة الإسكندرية في مؤتمر الصناعة والبيئة :

شواطيء الإسكندرية نظيفة بعد وقف إلقاء المخلفات الإسكندرية - من فليقة عبيد :

أكد السيد المستشار سيد الجوسفي محافظ الإسكندرية - في الكلمة التي ألقاها بمؤتمر الصناعة والبيئة - أمس - أن شواطيء الإسكندرية نظيفة تماما بعد أن توقف إلقاء المخلفات في البحر المتوسط بعد عمليات التنظيف من خلال مضافات مستحب لنام في الصمراء .

أعلن وزير البحث العلمي في الكلمة التي ألقاها نيابة عنه الدكتور مشرق الطرجي وكيل أول الوزارة أن أهم الموضوعات الرئيسية لهذا المؤتمر هي إيجاد الحلول المناسبة يمكن من خلاله تنمية تكنولوجيا مكافحة التلوث الصناعي لفرق الناس من خلال برنامج محلي مناسب

كما ألقى كلمة وزير الصناعة الدكتور عبد العزيز طحل وكي أول الوزارة تحدث فيها عن قوانين حماية البيئة المصرية وجهود الصناعة في حماية البيئة بالإضافة إلى الجهود الذاتية من قبل الشركات الصناعية

يتألف المؤتمر ١٠٠ بحثا حول موضوعات تكنولوجيا معالجة التلوث وأهمية استخدام القوانين والتشريعات المتعلقة بالتلوث البيئي بالدول النامية . وقد اختتم في المؤتمر ٢٨ دولة تمثل آسيا ، وأفريقيا ، وكندا ، وأمريكا ، وأوروبا ، وحضره ٢٥٠ مفسرا . ■



الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

روايات مصرية

مكتب الاستكشافية :
 دعا استشاري الجوسفي مطلق الاستكشافية - وزراء الصحافة - والى
 والاعيان ، ليقيموا ماالت اليه بحيرة مريوط .. ولقد تصالح كل زائر
 الاستكشافية بطورالح الكريمة عند مدخلها .. ولزعمه كذلك الزوارح وقد
 صبت فيها مختلفات الصراف الصناني والصرف الصني
 كلم العهد العالي للصحة العامة بوضع دراسة طبية مكثفة ونموذج لحل
 مشاكل التوث بحيرة مريوط وخاصة ظاهرة الزوارح الكريمة التي تدهت عند
 مدخل الاستكشافية الصناري وذلك في مأخر ، حلية البيئة شورية عند
 شؤريوت الحياة ، لقد قام .. حشني الخرجي ود .. فهمي الشرقاوى بوضع
 نموذج رياضي لحل مشكل توث بحيرة مريوط ..
 لقد ثبت من خلال الأبحاث السابقة ان بحيرة مريوط مريوط
 مختلفات الصراف الصناني والصرف الصني فيها
 وأنها ثبت ان مختلفات الصنانية للصناني مختلفات صموم به وكيفية الصن
 وبماه صياري القارى عنها حسب في الجزء السادس من البحيرة بينما يحل

مصرف القلعة مجارى شرق المدينة حسب في الجزء الخامس من البحيرة وهذا
 بسبب زوارح كريمة عند مدخل الاستكشافية الصناري ولقد ان بعض القرو
 المستكة في البحيرة تربية تحلل مياه المجارى والتكسد الجوار الصناري لعدم
 وجود أوكسجين كاف في مياه البحيرة فلم تحت المرافد .. يستعين الصناري صيد
 العهد وضع نموذج رياضي لحل للمشكلة كمنه سطل البيسك ان لم النظم
 في مصبات المجارى وكيفية التثوث فيها ومنهوا أي التثليل منها .. لئلا التثليل
 يحل البحيرة اذا تدهت القرو وقد قام البحث الترحا لحل مشكلة صناعية
 للبحيرة لاصحاب المياه الأوكسجين القال بلغ تكاسد الجوار الصنارية وعدم
 تحلل مياه المجارى ما يمنع تصاعد الزوارح الكريمة ولقد النسبة اللازمة من
 الأوكسجين اللازم لحياة الذروة السكية وهي ١ ملليجرامات في اللتر ولكم
 عملية التثوية الصنانية من طريق وضع طلبات لدفع الهواء في البحيرة
 وخاصة في الجزء الجنوبي الذي وسب في مصرف القلعة ما يؤدي ان القمام
 حل المشكل الجمال لحفلة الاستكشافية والقمام على الذروة السكية التي هي
 مصدر رزق آلاف المصيرين □



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٨ أيلول ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أيهما أولا ..

كهربة الريف ..

أم تنمية الريف ؟ !



الناس والبيئة

شؤون التنمية والبيئة . ومقره لندن ويعول المؤلف انه رغم ان الكهرباء تلحق نفعاً على العالم امام من يتمتعون بوجودها الا ان عملية كهربة الريف في حد ذاتها لا تؤدي بالضرورة الى احداث التنمية . ولكن تنمية المناطق الريفية تؤدي الى خلق ظروف افضل لنجاح برامج كهربة الريف . وقد شيت مثلاً من خلال دراسة لبنك التنمية الاسيوى ان اشغال الكهرباء الى وسائل الترى في الريف لم يؤد الى تحسين عملية الترى وزيجلتها وان ادى الى زيادة ارباح من يقومون بذلك

البيئة أم القرعة أيهما الأول .. استهلكات جدلاً شديداً والآن يعود الجدل عن أيهما الأول .. كهربة الريف .. أم تنميته ؟

فهناك أكثر من ٣ بلايين مواطن في العالم الثالث لا يزالون محرومين من الكهرباء . ولكن أيهما يستحق الاهتمام أولاً اشغال الكهرباء للريف أم تنميته . وهل الكهرباء تؤدي الى التنمية ؟

الاجابة تجدها عند جيرالد فولى مؤلف كتاب : الكهرباء لسكان الريف ، الذي أصدره معهد بانكوس للتخصص في

مجمع اللغة العربية .. يضع أول قاموس للبيئة لخدمة الدول العربية

نعمود حافظ . رائد علم الحضارات بطرم القاهره . وعضو الجمع اللغوى ونائب رئيس الجمع العلمى

المصرى .. ورئيس الاتحاد العلمى المصرى .. ورئيس الجمعية المصرية للشرحات

يد المساعدة لجمع اللغة العربية لاعداد قاموس يتضمن المصطلحات البيئية الضرورية للابحاث . وقد تم تكوين عدة لجان ، في مجمع الفلكيين ، في العلوم ، والنبات ، والحشرات ، والمبيدات والتلوث ، والمياه صرح بذلك د .

مجمع اللغة العربية - مجمع الفلكيين - تلقى رسالة من مكتب الأمم المتحدة للبيئة والمعهذ ادى جامعة الدول العربية يقول فيها .. له حان الوقت ان نأخذ بالبيئة الطبيعية وهي الاطار الصحيح للتنمية السلمية . وسوف نمد



الأهرام

المصدر:

١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د . د . عبد الهادي المصري



د . د . فاروق التهامي



المؤتمر العربي الأول .. للأمن البيئي يمتد بالقاهرة

جامعة الزقازيق تنظم المؤتمر العربي الأول للأمن البيئي بالقاهرة في الأسبوع الأول من ديسمبر القادم بأكاديمية الشرطة بالعاصمة برئاسة د . محمد عبداللطيف رئيس الجامعة ويهدف المؤتمر إلى لقاء الضوء على مشاغل البيئة العربية . والقراح الحلول لتنمية متواصلة للشعوب العربية ، وعجز القوانين العربية عن مواجهة ظاهرة التلوث بتهديد المصلحة العربية بالغمر المخاطر البيئية .

يتناول هذا اللقاء هدد المنطقة .. اصف إلى هذا تقاسم المنطقة كشفا وانتاجا واحتياطيا ونقلا (٢٠ ٪ من الانتاج العالي وحوال ٦٠ ٪ من المخزون الاستراتيجي بالإضافة إلى أن ٤٠ ٪ من جملة الانتاج من البحر مع مرور حوال ١٦٠ سفينة من الناقلات العملاقة من مضيق هرمز وقناة السويس .. اصف إلى هذا أن ٧٠ ٪ من جملة حوادث التلوث البحري العالمية تلحق في المياه العربية)

ربما كل هذا يصر أنه أن الاوان لذلك هذا المؤتمر العربي الأول لدراسات البحوث البيئية لوضع خطة أمن عربي بيئي موحدة

المحرر

عن القوانين والإعلام والتعليم وابحث التلوث الناتج عن الحرب العربية .

ويضيف د . عبد الهادي المصري مستشار نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة وأمين عام المؤتمر أن المؤتمر سوف يضم أكبر تجمع عربي ديبلوماسي وعلمي وبيئي . وسيضم كل وزارات البيئة العربية والمجالس العربية والوزارات الدولية والعربية وجامعة الدول العربية .

وكما هو معروف أن المنطقة العربية عانت من التصحر والصراعات خلال نصف قرن مضى وتعرضت لكوارث بيئية وتلوث

ويسعى المؤتمر - كما صرح الدكتور فاروق التهامي نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ورئيس شرف المؤتمر - إلى توحيد العالم للتعاون بين المجالس العربية البيئية المختصة ، وتوحيد جهود المنظمات العربية المعنية بشؤون البيئة واقتراح نظام عربي جديد للأمن البيئي .

ولعل من أهم مناقشات المؤتمر - والكلام للدكتور فاروق التهامي - عربي - بصوت البيئة والاستراتيجيات الاسية البيئية على ضوء المقترحات التي طرأت على السلطة العربية إبّان حرب تحرير الكويت عدا عشرة موضوعات هامة



المصدر : الأهل

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٩ أيلول ١٩٩١

وقف التلوث

في بحيرة مريوط

كتب محمد حمدين : الرئيس
اللجنة العليا للقضاء على التلوث في
بحيرة مريوط برئاسة محافظة
الإسكندرية عددا من الإجراءات
وتتضمن تكليف هيئة المرفأ
الصحي في المدينة تنفيذ خطة
لتحديث وحدات المعالجة
الموجودة في بعض الشركات التي
تلقي مخلفاتها الصناعية في
البحيرة وعمل وحدات معالجة لكل
مجموعة متجاورة أو وحدات
منفصلة للمصانع المنعزلة
وتحميل كل مصنع عشر آلاف جنيه
من أحمال التكلفة الإجمالية التي
تبلغ ألفين وربع مليون جنيه ويتم
تنفيذها على خمس سنوات ويبلغ
عنده هذه الشركات ١٨٠ شركة
ونصفها .



الموقف : المصدر :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٩ يونيو ١٩٩١

الدور الغائب للدولة في حماية البيئة

يحثل الاهتمام بالبيئة ويتحسن شروطها مكثفة عامة في جدول أولويات الكثير من الحكومات في العالم وبخاصة الدول المتقدمة نظراً لما تملكه البيئة من تأثير كبير على صحة البشر واكتظاظ الحياة كافة من حيوانات ونباتات وغلما لما أصبحت البيئة تتعرض له من تهديدات كلها من فعل الإنسان مثل القاء المخلفات الصناعية في الأنهار والبحار ودفن النفايات الكيميائية والوقودية بشكل لا يراعي متطلبات الأمان إضافة إلى التلوث الذي تسببه ملايين المصانع في المقام من غازات كاثول ولغني أكسيد كبريتون وكافة الغازات الضارة الأخرى . هذا فضلاً عن الحوادث الطوفانية ذات السطوح الكارثية كقنطرة أنجفيل مفاعل تشرنوبل في النوى في الاتحاد السوفييتي وما أسفر عنه من تلوث إشعاعي رهيب امتد في الفترة الأولى لتلوثها للغال حتى غرب أوروبا مسبب مشاكل للبشر والمحاصيل الزراعية والحيوانات ومثل كارثة تسرب الغازات السامة من مصنع بوهال في الهند منذ عدة أعوام .. ومثلتج عنه من موت مائتي لاف الهنود فضلاً عن الإضرار الصحية الشديدة التي لحقت بعشرات بل مئات الآلاف من السكان المحيطين بمنطقة المصنع .

ونظراً لأن دور الدولة الأساسي هو إيفاءها بحفظ أمن الداخل والدفاع عن الوطن ضد الأعداء الخارجين والقيام بمشروعات البنية الأساسية والصناعية في الخدمات الأمنية الضرورية مثل الصحة والتعليم والحفظ للبيئة باعتبارها مصلحة السيادة على القيم الدولية وتلك مصادر صناديق القرارات واستخدام الميادين الدولية في إصدار التشريعات الضرورية للحفظ على البيئة . ونظراً لأن ذلك فإن الحفظ على البيئة هو مسئولية حكومية أولاً وثانياً وعاملاً وأخيراً وإن كان إلتزام المواطنين بالسلوكيات التي تؤدي إلى المحافظة على البيئة عنصراً أساسياً في صيانتها فإن الدولة بما لها من إمكانات وهي ضامنة جداً في مصر والدولة له .. ولكنها من إلتزام المواطنين بتلك السلوكيات بأصدار القرارات اللازمة لذلك إلى أن يصبح الحفظ على البيئة جزءاً تلقائياً لدى كل أفراد الشعب .

وتعد مصر واحديتين أكثر الدول التي تتعرض للبيئة فيها بين الدول التي إن الله وهبها بيئة سخرة بجوها المثلث وتفرها الخلد الذي يطمح من الجنوب إلى الشمال طاقاً وإد من الشرق وسط الصحراء الأفريقية الكبرى ومغربيها في الشمال إلى دلتا من الأخضر والأزرق خضرة في العالم ونظراً لأننا نعتبر الحفظ على البيئة رسالة تلقائية لنجلى الحال من أجل الأجيال القادمة فلتنا استئصال هذا واحدة فقط من المشاكل التي تتعرض لها البيئة في مصر وتحتذي التي يتعرض لها من التلوث من القاء مخلفات مصنع السكر فيه والتي تملح أنتم المصنع أنكم تسببون شروخاً لا يستطاع منا . وإذا كانت احتياطات مصر لحماية الأجيال الزراعية والصناعية والتربية وجه إلى الزيادة من الموارد المائية المثلثة لمصر فإن ذلك يحفزنا إلى ضرورة الحفاظ على المناخ من مياه النيل حتى يلقى صالدا لهذه الأغراض من زراعية وصناعية وشرب . وسوف نحاول التدرج على حدة وطعمة

المخلفات الناتجة عن إلقاء مخلفات مصنع السكر والتلوث الذي تسببه لنيل لتعديده مدى مسؤولية الدولة والشعب إزاء هذه الكارثة المروعة في ضوء أن مياه النيل وصحة الشعب تتلحق بعد ذلك لتجديد كيفية مواجهة هذه الكارثة .

هجم وطبيعة المشكلة

تعد مصر من الدول التي توجد بها صناعة كبيرة لتصنيع السكر من القصب . وقد أنتجت مصر نحو ١٠٠ مليون طن من قصب السكر عام ١٩٨٩ واستخدمت الجاهز الأعظم منها في صنع حوالي مليون طن من السكر . وكما هو معروف فإن تصنيع وتكرير السكر من القصب يحتاج إلى إضافة عدد من المواد الكيميائية التي تجعل بدوره مخلفات صناعة السكر من

القصب ذات رائحة بفاقة وكريهة فضلاً عن كون تلك المخلفات شديدة الضرر بغضبة للبيئة . وما يفهم من الآثار السلبية لتلك المخلفات إتمام عملية تصنيع السكر والقصب بإلقاء مخلفاتها في مياه النيل حيث تحدثت تلك المخلفات بإلقاء الذي يستمد منه المصريون حاجاتهم من مياه الشرب .

ونظراً لأن حقيقة تلوث مياه الشرب لا يتم حلها فليس كل هذا لبدء الكيميائية والصناعية عن المياه فإن مبيدات منها مع مياه الشرب التي يتم ضخها إلى المواطنين في كافة المراكز وربما يكون لها تأثيراً على تزايد معدلات الإصابة ببعض الأمراض في مصر في الفترة الأخيرة والحفظ بقتل وعلى جميعه آخر فإن صرف مخلفات مصنع السكر القصب في مياه النيل يؤدي إلى إلحاق أضرار بالآثار الزراعية والثروة الحيوانية . ورغم أن تلك الأضرار قد تبدو ضئيلة إلا أن تراكم التلوث الذي تسببه مصانع السكر القصب مع التلوث الذي يسببه صرف مخلفات المصانع

الأخرى في مياه النيل يمكن أن يتسبب في كارثة على المدى البعيد خاصة وأن ذلك التلوث المصير للبيئة يتسبب في هوء ليسم الحياة الطبيعية والثروة الحيوانية والأهم من ذلك صحة البشر . وتحتوي الأمثلة على أن صرف مخلفات مصنع السكر في المياه يزيد التلوث السامة خاصة وأن مصر تعتمد إلى حد كبير على عبيد الأسماك من النيل والبحيرات الشمالية التي تتلقى مياهها من النيل .

من المثير حلاً أن مصانع السكر القصب التي تقوم بإلقاء مخلفاتها في النيل مسببة التلوث البيئي والآثار السلبية على صحة البشر والحيوان والنبات كلها ملوكة للدولة . أي أن الدولة التي من المفترض أن تعزز سلطتها السياسية لصحة البيئة والحفظ على صحة البشر والحيوان والنبات هي التي تصيب في هذا التلوث ذي الآثار السامة . وإذا كانت الحكومة هي المسئولة في إحداث هذا التلوث فإن صحت البيئات الطبيعية من أنهار وحقول وبحيرات حماية البيئة والمواطنين تتسبب على هذه الجريمة بحق البشر القصد والتي تختلف كل تلك الآثار بيساهم في استمرار إلقاء المخلفات في النيل .

عبد الدين الشيمي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠ يونيو ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الاحتفال بيوم البيئة العالمي بمؤسسة الأهرام

٭ بمناسبة يوم البيئة العالمي بقلم احتفال كبير بعنوان «اللقاء الوطني للمتطلبات البيئية نحو عام ١٩٩٢» في قاعة المؤتمرات بمؤسسة الأهرام ٩.٣٠ صباح الأربعاء القادم.

الاحتفال بقلم تحت رعاية حرم رئيس الجمهورية ويرأس جلسته الأولي د. عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والنوطة للتشبيبة الإدارية وتناقش عدة أبحاث عن «التشبيبة والبيئة في العالم الثالث» لعضد عبدالفتاح القصاص مستشار برنامج الأمم المتحدة للبيئة ودور الشباب في حماية البيئة، لميدالمنعم عمارة رئيس المجلس الأعلى للشباب والرياضة ودور المرأة في حماية البيئة، لفرخندة حسن نائبة رئيس الهيئة العلمية للمرأة العربية ودور الجهود الشعبية في الحفاظ على الثروات الطبيعية، لميدالمنعم ماهر.



المصدر :

المصدر :

٣ يونيو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

السياحة والبيئة.. في يوم البيئة العالمي

في ٥ يونيو، يحتفل العالم كله بيوم البيئة العالمي .. وذلك هذا اليوم .. هذا العام .. وسط احتفامات مزدهرة في مصر بالبيئة .. ويعد عام حافل بالانشطة البيئية لعل أشهرها مسيرون فيه من لجان الحفاظ على البيئة .. مظاهرات هذه المناسبات التي دارت في المصيف وفي مجمل الشعب عن قلقون الكمبيوتر لتهرب النيل ، من خلال المعالجة الكمبيوترية لورد النيل التي كانت تقوم بها وزارة الري لهذا التوقيت منذ سنوات .. وقد اضطررت الوزارة بعد هذه المناسبات التي ايفلت هذا التلوث والاتجاه الى « المشاركة البيئية » لتباعد ورد النيل .

ولما كان هذا التلوث لمرور الحياة الرئيس في مصر .. قد تتركب .. او قبل انه تتركب ، فإن مصارف لنهر تلوين لهر النيل ما زالت « مغلقة » في شها « رغم القانون » ورغم الخطر الذي يمكنه على صحة الانسان والحيوان .. وعلى بها طحرات ، بل ربما ملأت المصانع التي تصرف مخلفاتها في النيل .

وبالإضافة الى الماء الذي هو مصدر الحياة .. فإن الهواء ايضا ما زال تحت رحمة مصادره ملأت اللاف المصانع التي تلتفت سمومها وخارجها في الهواء وجلسة مبالغ الاستدات .. التي تتلصق بالفترات اترات الاستدات لخطوط الهواء .. وايضا لم يتوقف بعد ذلك التلوث لمرور من اسفلة وعوام السيارات اما لعدم صلاحيتها واما بسبب الاحرام المروري الذي ينتج من عدم اتساق حركة المرور ومن عدم كفاية سائلة ككباري وطرق القاهرة التي تقال الحركة وتلتفتها .. وليس فقط تلوث الهواء الناتج عن ذلك .. ولما ايضا ففلك ككباري في القاهرة التي تلعب دورا من اللاف السيارات المتوقفة وسرعتها دائرة .. ثم الوقت الضائع اما التلوث الصوتي .. وبالمسبة من امراض جديدة نتيجة ارتفاع مستوى التلوث الضايع الى حد التأثير من المعدلات المسموح بها .. لهذا هو احد امراض العاصمة والمدن الكبرى ..

ثم الى هذا اللاف الاضرار من التلوث السائلة على مدينة القاهرة يوما والتي لا تحجبها الشجر والاصناف الرياح حواء القاهرة كتحجب عنها هذا الخطر الخلف ..

وهذه المصافر جميعها وغيرها من مصارف تلوث تزيد من صعوبة الحياة في القاهرة .. والقاهرة كمدينة سولمية تتأثر بلا شك بذلك كله .. وعلى بالقاهرة ويشهد هذا الاحرام المروري والتلوث الناتج عنه بفكر بلا شك في الخروج الى خارج القاهرة الى باقي المناطق السليمة في البحر الاحمر في الاقصر واسوان .. بل ان السنوات الاخيرة شهدت تحولا في اتجاه الحركة السياحية خارج القاهرة حيث تاتي الطائرات المباشرة (القطار) الى المطارات القريبة خارج القاهرة مباشرة .. الى القرنة والاقصر واسوان .. التي كلها زيارتها في أماكن السياحة الترفيهية والثقافية قبل ان تزور العاصمة .

ولا بد ان اوجهي اليه ان يتوقع في مواجهة مشكلة البيئة في مصر .. وبدا قلبي جميعا يرددون المخاطر التي يصبها كمدون على البيئة .. وبجميع قلبي يتنامون يوما يوما ايام الاهتمام بالبيئة والمطهرات التي تعد في مصر وفي خارج مصر من اجل البيئة ..

ولعل لغير ما ذكرنا في هذا الكتاب كان من مؤتمرات البيئة عفا في وقت واحد

تقريبا : مؤتمرات الشباب الجامعي عن الشباب والتنمية البيئية تنظمه معهد الدراسات والبحوث البيئية بجامعة عين شمس .. وطالب فيه الشباب بتغيير سلوك الافراد بعدم القاء النفايات والفضاء على الصوت العالي والتلوث الضوئي وحظر القاء على الشوارع وتصميم خريطة علمية تمنع التلوث من التكنولوجيا البيئية .



ایمان

المصدر :

۳ یونیو ۱۹۹۱

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

[illegible]

نام و نام خانوادگی: _____



الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقرير خطير للداخلية يؤكد

٤٠٪ من جرائم القتل في القاهرة تحدث بالبيئة الصناعية الأكثر تعرضاً للتلوث

أما عن التلوث المائي في حلوان فيتم صرف ٢٥ مليون متر مكعب سنوياً في النيل والزرع والمصارف إلى جانب ٤ ملايين متر مكعب من مخلفات شبكة المجارى تصب في النيل . أيضاً أكدت الباحثة سناء عبد الحميد أن التلوث أدى إلى إصابة ٢٠ ٪ من تلاميذ حلوان بأمراض الحساسية في الصدر . إلى جانب تعرض ٢١ ٪ من السكان لأمراض الجهاز التنفسي بسبب انتشار الغبار و ١٤ ٪ لأمراض الجهاز الهضمي .

وأوضح د . جوزيف ميشاليل ، نائب رئيس المعهد القومي للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية ، أن تراكم الانسداد والمخلفات والأبيرة من المصانع في حلوان والتبطين وطرقه ، أدى إلى انخفاض معدل شفاية للآلاف الجوى من ٨١ ٪ عام ٦٢ إلى ٥٨ ٪ عام ١٩٨٧ .

وحدثت الارتفاع سناء عبد الحميد من خطر القضاء على البيئة الماهرة بسبب التلوث وعدم الجدية في مقاومة التلوث ، حيث لا توجد رقابة أو التزام لاستخدام وسائل مقاومة التلوث ، كما لا تتوفر وسائل الانتقال السريعة للحالات الخطرة أو الإصابات المعقدة مما يؤدي إلى تدهور الحالات .

وطالب المشاركون بتوفير وحدات الإسعاف الدورية للعلاج داخل المصانع ، وفرضية التزام الشركات للعمل بإستخدام الملابس الواقية من أخطار المهنة والاعتماد بالخدمات الصحية المقدمة للعمل .

كتب حسين البطراوي أستاذ إحصائية وزارة الداخلية أن ٤٠ ٪ من جرائم القتل بالقاهرة وقعت في المناطق الصناعية الأكثر تعرضاً للتلوث خاصة في حلوان والعباسين وأنها تميزت بالشماعة ، كما أشارت الإحصائيات الجغرافية إلى ارتفاع معدلات الانتحار بنفس المنطقتين . مما يؤكد ارتباط هذا السلوك العنيف بالتلوث .

وأشار د . نوال علي الخبير بمركز التخطيط الصناعي هذه الظاهرة بأن التلوث يحدث تغيرات كيميائية بسلع هيزيد من الميل إلى التدمير والانتقام والار والار والار والار وهو ما يعرف بالتسمم الانفعالي . وأشارت إلى ارتفاع تركيز غاز ثاني اكسيد الكربون إلى ٤٠ - ٥٥ جزءاً بالمليون في الساعة بوسط القاهرة ، بينما الحد الأقصى المسموح به دولياً في حدود ٢٥ جزءاً بالمليون . كما أن تركيز اكسيد النيتروجين في هواء القاهرة وصل ١٠ أمثال الحد الأقصى المسموح به . وتعاني القاهرة من ١٨٠ ألف طن سنوياً من عوادم السيارات !

وحدثت الارتفاع من ارتفاع معدل تساقط الأمطار في بعض أشهر السنة على حلوان والذي وصل إلى ٢٦٢ مم على الميل المربع أو حوالي ١٨ مرة من الحد الأقصى المسموح به (٢٠ مم على الميل المربع) ويثبت أن نسبة تتراوح بين ٧٧ ٪ إلى ٩٠ ٪ من الأمطار المتساقطة غير قابلة للتدوير في الماء وتسبب مرض السرطان .



الأهرام

المصدر :

11 يونيو 1991

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في القاهرة الآن :

أول مركز عربي أوروبي لشئون البيئة في المنطقة

نيويورك - وحدى رياض :



د . عبدالله تور

برئاسة الأمم المتحدة للبيئة على تمويل المركز والذي في إنشاء مراكز مماثلة في اسيا وأمريكا .

المركز العربي الجديد « كادارا » وهو اختصار لكلمة مركز البيئة والتنمية للمنطقة العربية والأوروبية « CEDARE » . سوف يتركز في مهامه على أربعة أنشطة رئيسية عامة مكثفة :

● للتصوير وإنشاء مستوى التربة في ٩٠ ٪ من أراضي الوطن العربي .

● التثقيف في البحر الأحمر والأبيض والخليج لعمود الثلاث الحملات حاملة النقط .

● مشاكل المدن الحاضرة والمناخين إليها من الريف وأثر ذلك على المرافق والخدمات والتنمية .

● تقص المياه الصالحة للشرب . هذا وسوف يعمل المركز على فهم الدول العربية مشاكلها ومشاكل البيئة المحلية وإنتاج الطريق أمامها لمواجهة المشاكل المزمنة بلا أي زيادة في المصادر الطبيعية . □

زارت الدول الخمس لتقدير إمكانية كل دولة في الاستفادة من المركز من حيث التجهيز والافراد والتدريب والخبرات . وقد وافقت اللجنة التي تعيها أربع تقريرها إلى د . عبدالله تور وتحديد الدولة التي سوف يفتتح بها المركز . مصر د . عبدالله تور لصيغة البيئة « بالأهرام » بأن هذا المركز مستقل تماماً في تمويله . وهو يعمل ذاتياً . ولا يخضع لأي جهاز حكومي . وقد وافق د . مصطفى كمال طلبة رئيس

لجنة الموافقة على إنشاء أول مركز للبيئة والتنمية للمنطقة العربية والأوروبية في القاهرة يقدم ٢٢ دولة عربية ومصر دول أوروبية تسجل فيها اسبانيا وفلسطين وتركيا والمجر وتشيكوسلوفاكيا . مع كل دول الجامعة العربية بالإضافة إلى دول الدانوب الصيغ . بيمزانية قدرها ١٠٠ مليون دولار . ومن المعاهد السنوى - يتم دعم كل

مطروحات التنمية والبيئة وإسد فراغ هذا التخصص في المنطقة .

وكان د . عبدالله تور رئيس برنامج الأمم المتحدة للتنمية قد عرض فكرة إنشاء هذا المركز على مندوبى الدول العربية في الاجتماع الأخير الذي عقد في « حلب » . وقد وافقت كل الدول على المشروع دون معارضة واحدة . كما عرضت خمس دول استضافة المركز بها . وهي مصر وقطر والجزائر والمغرب . واسبانيا .

وقد تم تكليف لجنة طبية محايدة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ يونيو ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



إشراف : وجدي رياض

روما .. ريو والعودة !!

التحديات

منذ أكثر من أربع سنوات والاستعدادات تجري في كل مكان من القمم المرتقب لرجال البيئة في العالم، في العاصمة البرازيلية ريو صيف العام القادم. وبال علم هذا المؤتمر الذي جعل اسم مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة UNCED هو محاولة لنقل الكرة الأرضية من الهالة الذي يحوم حولها. بعد أن بات التهديد اليومي الصادر من رجال البيئة ينقش حياتنا كل يوم وأصبح ليس أمام الإنسان سوى أن ينظر حوله ويسلم بأى قدر لهيئة بيئته.

والمؤتمر يأتي في الذكرى العشرين لأول مؤتمر للبيئة عقد في ستكهولم. وعيون المؤتمر على المشكلات البشرية الخفية على البيئة وتحديات الإنسان والأرض بسبب شدة المياه وتقلص وتآكل الأرض الصالحة للزراعة ونشر الملوثات مع ظروف مناخية غير مثالية ونمو وزيادة سكانية سريعة. وعدم كفاية الاستثمارات والنفذ المالى وقلة الدول وتدهور الموارد والتصحّر والجفاف وجروح الأوتون ويسطر المؤتمر مثلث المنظمات والهيئات دولية وحكومية وخاصة والأب الخبراء يتكلمهم، الملوك والنبلاء، لمرافقة هذا التحدى وتنمية الوعي فيه وقد عاد الاسموج الملقى مؤتمر عام في روما يمهّد لما ينبغي أن يكون مطروحا من مشكل ملحة وعرض المساعدات التي ينبغي أن تخلف من المنظمة. وهدف برنامج الأمم المتحدة للبيئة بقيادة العالم للصيرى د. مصطفى طلبة باعتباره «ميسر» المؤتمر والداعم اليه والناظم له وحامل راية التحدى أن يتخذ التنمية فوق الأرض في الحديقة للبيئة .. ويراقب العلماء بحيوتهم البيئة بفكر وعوي بعد طرح المطلق ..

والسؤال هل يلف المؤتمر أمام التحديات الطبيعية والبشرية لكي يفرط ما حدث بالكرة الأرضية خلال السنوات العشرين الماضية هذا هو التحدى .. والأمل.

« المحرر »



الأهرام

المصدر :

اليوم ١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د . العشري .. مديرا للبيئة بالبنته الدولى



محمد العشري

مرة أخرى .. يرتفع العلم المصري خلفا .. يواظف لهذ ابتاه مصر في الخارج -
ليعلمن للعالم كله كيف يكون المصري فخرنا لبلاده . مقلنا على دروب اجداده ههنا
لوصول لاعلى المناصب .

إسمه الدكتور محمد العشري . عمل نائباً لدير معهد المصادر الطبيعية بواشنطن
احد معاهد البحث العلمى المستقلة وتسلم اشترى منصب مدير البيئة بالبيت الدولى
بواشنطن ولما نفس الوقت يعمل مستشارا في هيئة الامم المتحدة لبرامج تنمية البيئة .

وان تم اختياره لتهيئة الطوية واتصالات الدولية الواسعة في البيئة .
ومعها تسلم د . العشري مركزه الجديد مدير البيئة بالبيت الدولى بواشنطن وبعه
معهد المصادر الطبيعية الدولى - باعتبار انه كان نائباً لدير المعهد - وقال له د . جت
سيت رئيس المعهد ه نحن كنا نشورين بمركزه وان يجد البيت الدولى حانا غيرك
يتمتع بهذه الكفاءة والخبرة . واذا كنا نفقد جهودك بيننا فان فرصتنا كبيرة انك
بجوازنا وسوف نتطلع الى التعاون معه في هذا المركز الهام ..

ومن ناحية اخرى .. استقبل ياريل كزيابل رئيس البيت الدولى د . محمد العشري
قللا .. اننى سعيد ان يواظفنا لفصل عالم كبير يشبع بخبرة عريضة في مجال البيئة .

في وقت تتسع فيه مشاريع البيت والذى تشتركه البيئة كل مشاريعه .
د . العشري من مواليد الحسين - شارع مصر الشرق - وهو تهاون الواحد
والخسين علما بعدة شهور وله اكثر من كتاب في مجال الارض والمياه وله ايضا اكثر من
عمل عالمي في مجال الطاقة والبيئة ويصل درجة الدكتوراة في علم الجيولوجيا من جامعة
إيلوى وقلها نال درجة الدكتوريس في نفس التخصص من جامعة القاهرة .

سميرة غبريال



المصدر: مباحث الصير

١٩ يونيو ١٩٩١

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والعلوم



٩٩ مظاهرة انتفاضة بيوم البيئة العالمي

■ بعضى ألقاب الشعب تسبب نفوذاً لا يأتى من نصيب
المدعوين المتطوعين عند التذكور وإزاحت عنه الألقاب
■ ٥٢ صحيفة يجرية بدأت بسبب خروج المتطوعين

الجديد التبرعات البيئية مثل القنود البيئية
المكفلة، قنود المراء النظيف، وقنود حلبة
الشراش.

● ذكر المهندس فاروق البهيوى نائب رئيس جهاز
شؤون البيئة: أن هناك ٧٥٠ ألف مركبة تسير في
الشارع الكبير من تانكي، نقل، لأوبريسات،
سيارات خاصة.. وقد لما يبحث ميدان حل
السيارات في مصر وفوجنا أن معظم السيارات
البيضاء تخرج عوادم كثيرة.. أما السيارات الأجرة
فلا تسبب تلوثاً كبيراً لأن سائق التانكي يتم بغطاء
سيارته لأن هذا يوفر له في البنزين فهو لا يضر
للأمر كطبيعة حافلة بيضاء.. وجعلنا أيضاً أن
الموتوسيكلات تسبب نسبة تلوث عالية.

● أكد د. شريف حمير - رئيس لجنة الصحة
بمجلس الشعب - أن دراسات الطلوث أثبتت أن ما
يخرج من تلخين حلبة سباقات يساوى ما يخرج من عادم
سيارة تسير بمسافة ٦٠ كم في الساعة

● السجائر بما ٦٢٠٠ مركب ضار.. مجرد
معلومة عن سلامة لازال مسروراً فما بالتداول ١١
● المتطوعين نسبة التدخين عند الذكور نتيجة
الحملة ضد التدخين من ٣٧٪ إلى ٢٢٪ ولكن
ارتفعت النسبة عند الإناث من ٢١٪ إلى ٢٢٪

● التدخين من أهم أسباب الوفيات بنسبة ٦٠٪ إلا
ما تم التدخين داخل المنزل وفي سيرة بما
ملوثات صنعتية.

● تحدث د. تيه العلفاسي - رئيس مركز شباب
الجزيرة - بالمثل قللاً: إن الانخفاض الذي يتم تدريجاً
بين الشباب أصبحت مثل لرحا من التلوث يجب
عنايته فلا بد أن نعيد تركيب البيت المصري لئلا
يسمى بالقرية البيئية.

● لدينا في مصر ١٢ حمية طبيعية منها ١١ حمية
سباحية، والحمية رقم ١٢ تحوى على مجموعة من
الأصول الوراثية وتسمى حمية وادي أسيرة.

تحتجس أهمية الاحتفال بيوم البيئة العالمي
هذا العلم في أنه يأتي أثناء الاستعداد لمؤتمر
الأمم المتحدة للبيئة والتنمية الذي سيعقد في
البرازيل عام ١٩٩٢ وهي فرصة لطرح كافة
قضايا البيئة.

ولتحفظة العهد البيئي للمشاوره في الاحتفال
بيوم البيئة العالمي قررت السيدة سوزان مبارك
حرم رئيس الجمهورية وضع الاحتفال تحت
رعايتها.

مزارى الأمم المتحدة للبيئة الذي حدد في ستركوهم
في ٥ يونيو ١٩٧٢ هو البداية الحقيقية لتكثيف العمل
في مجال حماية البيئة في العالم.. لذلك اعتبر هذا
التاريخ يوماً للبيئة في كل أنحاء العالم.. ولم تكن
مصر خالفة عن هذا التوجه بل كان د. مصطفى
كمال طلبة - المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة
للبيئة - ممثلاً من مصر. بدأ الاحتفال بيوم البيئة
العالمى في مصر عام ١٩٨٠.

● انعقد الاحتفال د. محمد العلفاسي - مستشار
برامج الأمم المتحدة للبيئة - فقد اعتبر من علم
الحضرة لسيرة وه. العلفاسي حازر حل جائزة
الأمم المتحدة في البيئة وجائزة الدولة التقديرية في
العلوم من مصر.

● كما أصدر د. عاطف عيد - وزير شؤون مجلس
الوزراء والدولة للتربية الإدارية - وهو المسؤول عن
حماية البيئة في مصر - لانتفاضة في افتتاح المرحلة
الأولى لمشروع الحزام الأخضر حول القاهرة
● أكد د. عادل من أنه سوف يكون من ضمن
التماعد الذي نشأ على مدينة مبارك للبحوث العلمية
معهد للبحوث البيئية يترشح لمشاكل البيئة في
مصر.

● تم تشكيل مجلس إدارا جديد لجهاز شؤون البيئة
برئاسة د. حسين رمزي كاطم حتى يكون دور
الجهاز ملموساً في المجتمع ومن ضمن مهام المجلس



صباح الخير

المصدر :

١٣ يونيو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● حضرت الاحتفال د. فرحند حسن - أسطة
الجمهوريات بالجامعة الأمريكية وألقى رئيس الهيئة
العلمية للمرأة العربية .. ودخلت من دور المرأة في
حياة البيت للمرأة هي حملة الحياة وهي الصناعات
الأول لها ، كما تطلعت من خطوط الطول وعمل
المزول .

● سول تعود كرامة المدرسة التي عمل على
خلالها مبدعه لغير الواسع الهوى ..

● كنت متفائلة بجمع القضايا المتعلقة بالبيئة في هذا
الاحتفال ، ولكنه كمل أسطر علمية وهي التكاليف
التي حدثت في منطقة الخليج والتي سبقت حل
للمتعة بأسرها وليس حل الكويت فقط .. ويكفي
أن نعرف أن الطلوع في الخليج قبل حوالي ٥٢
فصل من الأحياء البحرية ، وأن طائر المنطس
أصبح يلقح ومهدا على شاطئ جزيرة أبو حل
للمعزودة بعد أن غطاه زيت البترول المصرب في
مياه الخليج من حقول البترول الكويتية وبعد أن
أصبحت حياته مدمرة لخطر الموت .

● انتهى الاحتفال وألقى كلمة عامة وهي أنه مهما
عقدنا من اجتماعات ومؤتمرات حول البيئة فإن في
النهاية المواطن المعاصر هو الذي يجب أن يحصل
مسؤولية حماية البيئة وهو الذي يستفيد من وجود بيئة
حالية من الطلوع .. ولذلك أن نخلق الجمهور
المطلوبة فيها ما لم يتحرك هذا المواطن .

« مختبر صحفي »



الأحرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ محافظ الجيزة يؤكد :

جهود القضاء على التلوث**الناتج من مصانع الاسمنت شرق النيل****كتب - عادل الديب :**

لقد السيد يوسف عيسى محافظ الجيزة ان أجهزة الدولة المسئولة عن حماية البيئة تبذل جهودا موفقة من أجل القضاء على التلوث الناتج من مصانع الاسمنت الواقع شرق النيل وتلقى بالتزيتها على مناطق الصرف ، والطريق ، والمباني ، والبرشيين بالجيزة .

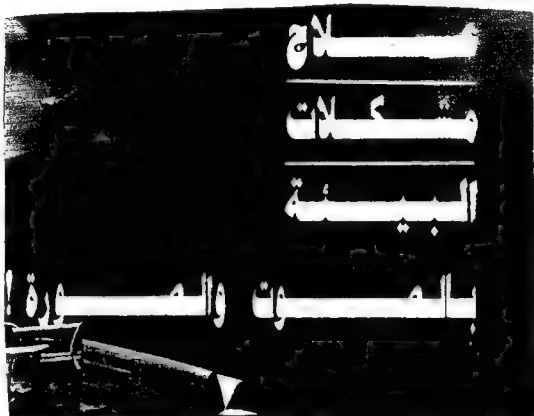
وقال - في الاجتماع الذي عقده المجلس المحلي للمحافظة برئاسة السيد سيد حسب لانه ان مشكلة التلوث قوية والدولة تلتزمها ، ووافق المجلس على تكوين لجنة تقصي الحقائق حول قطع ارض مساحتها ٢٠٠٠ متر بشارع جبهة النيل العربية وسبق ان خصصتها المحافظة لاحدى الهيئات العامة والتي قامت بحرقها باللائل منها لجمعية اجسامية وقامت الاخيرة ببناء مدرسة خاصة عليها بمصروفات ، وطلب التقرير بإعادة بيع الارض بصفحة الحال للجمعية واعتبارها كمشروع تعليمي خاص استثماري - أي نزع ملكيتها وضماها الى مديرية التربية والتعليم كمدرسة تجريبية .

كما وافق المجلس على تخصيص قطعة ارض بمركز الديبل لاقامة مدرسة عليها وقطعة ارض اخرى بمركز البرشيين لاقامة معهد ديني عليها .



المصدر: الأذاعة والتلفزيون

التاريخ: مايو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



في حوار حرى هذا

حسب رأيي في البيئة

□ تحويل الفرد من ملاحظة إلى مشاركة
مؤثر على نجاح الرسالة الإعلامية

□ كيف يخرج الإعلام بالإنسان
من العنصرية الضيقة ..



المصدر: الأمانة العامة للتليفزيون

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: مايو ١٩٩١

كلنا شاعرينا على شاشات التليفزيون طائر اللقلق وهو يحول جلعده الخروج للحيلة من بين آلاف الاطنان من القيرول التي لوئت مياه الخليج .. وتلعبنا القصص الاخيارية المزجة عن تلويث الهواء بالحقن المشتعل من قبل القيرول الكوييتية .

وبعد انتهاء مشاهدتنا ذهب كل منا الى ما كان يفعله .. لكن لم يفارقنا الشعور بالآلم والام .

كيف يمكننا ان نستأنف حياتنا بعد مشاهدة هذه الصور للزوجة .. هنا مربتا بتجربة ويلفتي شعرنا بالقرام في المشاركة وعرفنا كم يساوي صدق الرسالة الاعلامية تجاه اي قضية وعلى رساها القضايا البيئية .. وربما يبرز تساؤل مهم وهو كيف تحول الفرد من ملاحظ الى مشاهد معيش للتجربة . ولا شك ان المفهوم البيئي لا يقتصر على التلوث وحده للقوعية البيئية تتمتع جعل الانسان اكثر تكهما للكون الذي يعيش فيه والاضرار التي يمكن ان تلحق بهذا الكون نتيجة لتدخل الانسان وهجومه على البيئة مطوعا ايها له .

ومن الضروري للفرد العادي ان يعلم لو يدرك العلاقات الاساسية بين مكونات البيئة ومدى تأثير كل منها على الاخرى ومدى تأثير الانسان عليها وتأثيره بها .. فالبينة لا تعني التلوث البيئي فقط .. لان تلوث الهواء والعماء هو مجرد جوانب صغيرة او محدودة من الواقع البيئي الذي يتضمن توجه النشاط الانساني على الارض .. وايضا قوى الطبيعة التي تتم بدون تدخل من الانسان .

هكذا يضيف الاعلام البيئي لرصيد الانسان البيولوجي ؟ للمحدث عن مبررات لغة الاعلام البيئي .. فضلا ان تتطور مع ه . جيهان رشتي عميدة كلية الاعلام جامعة القاهرة لتجيب عن العديد من التساؤلات حول هذا الموضوع الحيوي .

لقد ادت عملية التنمية السريعة في احوال كثيرة الى اختلال توازن العديد من النظم البيئية التي كانت في حالة توازن لقرون طويلة عملت لانسجام على خدمة مصفح الانسان المحدودة في تلك الوقت . ولكن ادى الاختلال بمكونات البيئة الى المدى الطويل الى اضرار كبيرة للانسان وحتمت له تكثيف الجهود الاعلامية لتعريف الشعوب بالبيئة ومكوناتها وتوازناتها . تحمكها والضغط على صانعي القرار لتحقيق للتنمية بشكل يتفق مع قوانين البيئة وليس ضدها حتى تتحقق التنمية الفكرة على الاستمرار

توعية الفضل

□ . د . جيهان . كيف نحقق تنمية توعوية الفضل الطبيعية ؟
- يمكن ان نقول ان استراتيجيات التنمية تلك بالرغم من ان هناك ما يبررها على اساس زيادة الانتاج الا انها ادت على المدى الطويل الى ضياع المصدر المائية والمصادر البشريه وادت الى التلوث وتدمير العلاقة بين الكائنات والبيئة

□ ايشه ان القضايا البيئية في حجة الى فنون الانتاج .. سؤالي هو كيف نستخدم وسائل الاتصال ليس فقط للتنمية وعى المواطنين للمحافظة على البيئة .. ولكن ايضا للتأثير على السلوك ؟

- اجابت د . جيهان رشتي : حتى لو اكل المصنعين لم تسط الاضواء على مشكلة ظهور البيئة .. ولكن انتخب منذ ذلك الحين ويشكل متزايد في الدول المتقدمة ان عملية التنمية الاقتصادية والتطور التكنولوجي اقرت على التوازن البيئي تأثرا كبيرا فله ادى ازدياد التقدم العلمي والتكنولوجيا الى استغلال الموارد الطبيعية بكل انواعها وظهور قدرة الانسان على السيطرة على البيئة وتغييرها وبالتالي زادت احتمالات حدوث الخلل وعدم التوازن البيئي .. فمثلا لان موارد الارض المحدودة والبيولوجية محدودة كل من الضروري استغلال تلك الموارد بصورة الفضل ولكن لم يكن تدخل الانسان وتحكمه في النظم البيئية الطبيعية من حوله دائما في صالح الانسان على المدى الطويل وان حقق فوائد كثيرة على المدى القصير .



المصدر: الأذاعة والتليفزيون

التاريخ: ١٥ من شهر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لنفس في لحظة القرارات التي تؤثر على مستقبلهم ولهذا فهي متحدة بالمشاركة في صنع القرار وهي عملية تهدف لإزالة سوء الفهم والإحساس بالإحباط.

نظرة الانفتاح

وما هي المتكسر التي تحلق اتصالا فعلا يوار المعلومات ويضمن تحقيق التوازن المطلوب على السلوك عند الإعلام بقضايا البيئة.

هناك عدة عناصر يجب ان تؤخذ في الحسبان عند استخدام وسائل الاعلام في عملية الانفتاح وكيفية القضايا البيئية في البداية لابد من تحديد الهدف الذي نسعى لتحقيقه .. وتحديد جماعات الجمهور المستهدفة واختيار وسائل الاتصال المناسبة .. واختيار النظم بالاتصال الذي سيخدم الرسالة .. والى النهاية تحديد الموضوعون الذي سيخدم اختيار أسلوب التقديم المناسب وحيث ان موضوع البيئة ما زال جديدا ومثيرااته الخلفية غير مألوفة لدى غالبية المواطنين في الدول النامية .. لابد من التبسيط واستخدام اساليب جذابة في لفت انتباه المواطنين اليه مع تجنب الإفراط النمطية غير المفهومة .. على الاقل في البداية لجمال الجمهور يلتفت للرسالة الاعلانية.

والمعروف انه كلما زاد الفهم على البيئة بشكل كبير وازداد الوعي عند الجمهور فان هذا يؤدي الى تلبية اعلامية اكبر .. زيادة النظم الاعلامية تؤدي بدورها الى ازدياد الوعي العام .. وكلما ظهرت السلطة التثقيفية والمعنوية بان الرأي العام يضم يفعوى والتركاز كلما اثر ذلك على القرارات التوعوية التي يملك كبتها وعلى اساليب استخدام التكنولوجيا في التوعية.

نوايا محدودة

د. جيهان .. يقل صراحة .. هل تعتدين ان وسائل الاعلام نجحت في اخراج الفرد من حليته السلبية ؟
- وسائل الاعلام نجحت في جعل الفرد عليا الا انها في نفس الوقت جعلته غير قادر على الحركة .. فالجمال الذي يجب ان يتحرك اليه الفرد واسع جدا وفكراته محدودة ..
□ كيف تزيد من قدرة الفرد على صنع قراراته ؟

محمد عبد الحميد

- نحن لا نقوم بدور في امور كثيرة وعلينا ان ندرك ان سلوكنا سيجري عن دخول النخلة التي تربط السبب بالنتيجة .. فمن نكلمه لنحلق لانفسنا المكافئة المرتبطة فقط بالمعرفة ونشعر بالحنن والاسى لاننا لا نبحث اى اختلاف او لانه ليس لدينا اى تأثير .. ان كان الاحساس بالحنن مؤلما فلننا نموضه بالاحساس بالرأفة من خلال تجنب التعامل مع المقدم الحقيقي .. هذا ما نعنيه بحدوث معرفة جيدة ... ولكنها بدون حموى .. في هذه الحالة نحن نكف على ثلاث ارجل هي :
- معرفة عليا تتسم بالاستمرار مستمدة من وسائل الاعلام ..
- استخدام للفرد من المتغيرة في تطور الأحداث ..

- اشرف تلك الطرق هي قرارته الشخصية على التعامل مع البيئة المحيطة

وبالتفصيل نحن نمتلك الكثير من المعلومات ونصبح جزءا من تجاربنا وولقنا .. هذه الرسائل الملغية مستمدة من فخرج مجال التجربة المباشرة للفرد .. وبذلك يتم ابركها وعلاها غير حقيقية تماما وهذا يصبح دور المثالي هو دور الملاحظ ويقتد ليس فقط عدة الاستجابة النشطة ولكنه يقد ايضا الإيمان بان لامل هذه الاستجابة وقما او اعمية ..

صعوبة ولكن ..

□ هل هذا يشكل مشكلة في استخدام وسائل الاعلام لعلاج مشكلات البيئة ؟
- نعم .. يشكل صعوبة اساسية خصوصا وكيفية لولاك الذين يتكلمون في استخدام وسائل الاعلام في المحاولات التي تبذل لعلاج مشكلات البيئة .. فالتحدى الاساسي الذي يواجه المهتمين بتثقيف الافراد بالمشكلة الاجتماعية هو جعل الفرد يشعر لها مهمة وكيفية له ولذلك ربما كان من الاعتبارات المهمة في التوعية الاعلامية تذكير الجوانب المحلية للمشكلة البيئية وتقديمها من خلال وسيلة اتصال محلية .. ولذا شعر الجمهور بان المشكلة مشكلتهم فقام سيعتصون بها اكثر ..



المصدر: الأذاعة والتلفزيون

التاريخ: ٥ يونيو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولابد أن توضح لهم .. كيف سيشاركون
الى أين يذهبون .. ما الذي يجب أن
يقطعوه بشكل محدد ؟ هل لنشر العمل
المطلوب مآلوك بالكمية لهم ويحقق الهدف
المطلوب ؟
ما هي تكاليف المشاركة النشطة والمتابع
السيكولوجية التي ستعود عليهم ؟
وهل ستحدث المشاركة لأفريقية تضاريا
مع الاهتمامات الأخرى ؟
وكيف ستقدم المتكسب أو المنتج التي
ستنتج عن حل المشكلة ؟
ولنحجب عن هذه التساؤلات مرة وسنقل
الإعلام على تحريك الناس وجعلهم يقومون
بجعل حيل للمكافآت البيئية . وهذا ليس
أمرًا مألوفًا منه بدون الإقتران على المنتج
التي ستعود من جراء السلوك الجديد ●●



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩ يونيو ١٩٩٥

السيارة الكهربائية بالأسواق في ١٩٩٥

كتبت ايناس نور

إن أخطر الجهود المبذولة للاقلاع من التلوث كذاي تحمله السيارات ومركبات النقل خلقت المصنعا شوطا كبيرا .. حيث توصلت الى تطوير نموذج لسيارة المستقل عديمة الصوت والموائية للحفلة على البيئة من عدم بحث اي اذخعة او مواد ضارة منها .. وتسير بالبطاقة الكهربائية .
وقد استعرض وزير البحث العلمي الألماني مؤخرا هيلينس رين نوبير السيارة التي يمكنها ان تضيع مسافة تصل الى مائتي كيلومتر دون التوقف بواسطة بطارية يتم شحنها كهربائيا - يمكن شحنها ليلا خلال ساعات قليلة .. وتصل سرعتها الى ١٢٠ كيلومترا ويجرى بحث رفع هذه السرعة .
وستطرح هذه البطارية بالاسواق عام ١٩٩٥ .. وأن تكون السيارة الهلثة ، اقل كثيرا من للسيارات العادية .. ويقل الفرق بين البيمرين بنحو خمسة آلاف مارك .

وتعمل البطارية الجديدة - التي تتمتع بخفة الوزن حيث يصل وزنها الى ربع وزن البطاريات الحالية .. وحجمها الى النصف / بأصودا والكبريت بدلا من الرصاص .



صفاء حسنين بلحثة مصرية. تعكف الآن على رسالتها للدكتوراه في مجال المبيدات الحشرية باستخدام اساليب الهندسة الوراثية الحديثه. تكتشف - من واقع التجربة العملية - كزوجة دبلوماسي مصري ان ثمة علاقة قوية بين الدبلوماسية والبيئة ... وأن الربط بينهما يمكن أن يحقق فوائد وثمار عدة على المستويين المحلي والدولي ... فما هي الحلقة المغلقة يلتري التي تربط بين البيئة والدبلوماسية ؟ !

الباحثة المصرية تتولى مسؤولية مقرة للجنة البيئة بالنادي الدولي للسيدات في براچ الذي نشأ مؤخرًا في العاصمة التشيكوسلوفاكية وكونته سيدات المسلك الدبلوماسي الاجنبي فيها وزوجات بعض الوزراء التشيكوسلوفاك وصغوة سيدات المجتمع والجامعة هناك .. في ظل مناخ الحرية والديمقراطية الذي تحقق بعد زوال النظام الشيوعي في تشيكوسلوفاكيا عقب قيام ما يعرف بالثورة المخملية في نوفمبر ٨٩ بقيادة المثقّق السيسلي السابق فاسلاف هافيل وهو الكاتب والمفكر والفيلسوف وممثل المصريح انما .

بين الدبلوماسية والبيئة !

صفاء حسنين على مقر لجنة البيئة ببراج

ميدان فلنسكي ... حيث بلغ حشد الجماهير فيه مقارب المليون نسمة (نصف عدد سكان العاصمة) اجتمعوا يتلقون بسقوط الشيوعيين ... ووطنون عن ارادتهم في التغيير ... الذي قد كان !

عروس الفلتا ... ملوثة !

بعد التحول والتغيير ... اكتشف الجميع هنا ... وربما بغير سابق انذار أن النظام القديم قد تسبب في تدمير البيئة ... وساعد من غير أن يلمن فيما يبدو على ارتفاع نسب التلوث الايكولوجي هنا الى معدلات عالية ... تنق كل نواقيس الخطر .

فقد كان النظام القديم يهاجر الماعين بشأن الترشيط التشيكوسلوفاكي الضيق من الارض في وسط القارة الأوروبية ... ويسهم وحده بنسبة ٢ ٪ من الناتج الاجمال

عندما جئت الى هنا لأول مرة مرافقة لزوجي الدكتور/ خالد الكوي بحكم عمله وزيراً مفوضاً للسفارة المصرية في عاصمة تشيكوسلوفاكيا الجميلة ... أعجبتني جمال المدينة التي يسمونها عروس الفلتا ... بلسم النهر الذي يلف المدينة ... التي يظفون عليها ليشا الصديقة الذهبية ... والسبب أن جميع قسم كتالونها ... وفلاهما ... ومبانيها المتفانية مطلية بقاء الذهب الخالص ... وعندما تنعكس لكمة الشمس على أسطح هذه المباني والكناش والقلاع ... تجسد حقيقة التنمية ... براچ الذهبية أو ... براما ... ملوثة يطلق اسمها أصل البلاد .

وهي العاصمة الأوروبية الوحيدة التي نجت من تدمير قنابل الحرب العالمية الثانية ... حينما وصلنا الى هنا ... لم تكن البلاد قد تحررت بعد من رقة وسيطرة النظام الشيوعي ... وعاصرنا أحداث قيام الثورة على النظام الشيوعي في ١٧ نوفمبر ١٩٨٩ ... وهي الثورة التي يدعو لآهل البلاد هنا تسميتها - الثورة الصغيلة - او ثورة القطيفة ... فالصغين من وراء تلك ومن السلمية ... والسلامة المتناهية والتعربة في عملية سحب البساط من تحت اقدام النظام الشيوعي السابق ... وقلبه ... بدون ضحايا ولا حتى تحميم واجهة زجاجية واحدة لا ي مكان هنا ... حتى في الميدان الكبير ... أو



المصدر : الأهرام القبطية

التاريخ : ٢٤ يونيو ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بالإضافة إلى نشاطها في مجال العمل العام .. وأصرحت هي أن ترشحتي كمفكرة للجنة البيئية في النادي ... ولم تسلم كل محاولاتي اقتناعا بالخوف من عدم التوفيق في الجمع بين مسئولية رئاسة اللجنة ومسئولية أبحاثي الخاصة بالذكورة إضافة إلى أبحاثي الاجتماعية المعتادة في الوسط الديبلوماسي ولم أجد مفرا من القبول وبدأت اللجنة نشاطها .. وتوالى الاجتماعات وتقدمت بوزارة عمل اللجنة فلسفتها وأعدتها وكيفية تحقيق ذلك وصممت شعارا للجنة يحمل تعبير .. بيتك .. حياتك .. وهكذا استمر في أعمالنا ونحن مجموعة من المحسنات لخدمة البيئة وصالحيتها على المستويين المحلي والعالمي من خلال الدراسة والمناقشة والاستماع إلى العلماء والمختصين والتوصل إلى بعض الاستنتاجات والنتائج المفيدة

والجنة عبارة عن .. كونتسيديوم .. مصغر يضم بالإضافة إلى انتمائي إلى مصر .. تشيكيات وسيريلانيات وأمريكيات وكنديات وألمانيات وهولنديات وغير ذلك هنا حقبة تجربة فريدة تجربة للجمع بين العمل في مجال البيئة والدبلوماسية ولكن طبعاً ليس ثمة تعارض وبينما نأمل التجريب في طريقنا فمهمتنا على التلوث البيئي هنا ولقينا هناك في مصر ومعها إذا كنا نتحدث عن التلوث في نهر النيل فلنا في وسط أوروبا فإن الفكر والخطر هناك مع تولينا الأمر النهر الخالد العظيم وقد علقت العزم على الإلمام بأكبر قدر من المعلومات والخبرات في مجال حماية البيئة من أجل تعميم شار الفائدة هنا وهناك وذلك أن تلوث البيئة هنا أو هناك مشكلة حياتية مصحمة تهدد الجنس البشري كله ومستقبل أجياله وتهديد البشر والانسان سواء في أوروبا أو أمريكا أو أفريقيا أو أسيا أو حتى نيوزيلندا أو استراليا ..

نريد أن يتوافر هنا وهناك رأى عام يبنى يستدير يستوعب بدعيات أيكولوجية نريد أن يتعلم الطفل والشباب والسهول هنا وهناك مثلاً أن يحافظ على الشجرة .. أرهما .. فهي تنطليق ليس الشمار فقط بل اكسير الحياة الأكسيجين الذين يمدونه لأحياء فقد وضع الله سبحانه فيها سر الحياة كن صديق الشجرة توجب لك الحياة

لا تلق ببقب السيجارة على الأرض .. ليس من منطلق النظافة والجمال فقط ... بل من منطلق عدم الاستهلاك بأي قدر في تدمير البيئة ... الحياة ... وبمختصار شديد ... بيتك .. حياتك .. وهو شعار جامعة البيئة في النادي الدول للمسيدات ببراج .. التي أشرف بيرلكتسا ... ألم أقل منذ لحظة ... ليس ثمة تعارض بين البيئة والدبلوماسية ؟

فهل هي دبلوماسية للبيئة ... أم الاحتياز للبيئة الدبلوماسية ؟

الصناعي العالمي ... حين أن قلابة بكلها هي الفارة الأفريقية تسهم فقط بنسبة ١ ٪ من هذا الناتج الصناعي الأجمالي العالمي

واستقطب الناس هنا ... ذات يوم .. ليعرفوا بأن هذه المفخرة .. الصناعية ... كانت على حساب مصحتهم وصحة أولادهم وأجيال كثيرة قادمة ... وأن مفخرة العصر ... خلفت كلفة الحاضر والمستقبل مما

ولذا برئيس الجمهورية في ظل النظام الجديد .. فاستلاف هافل .. بأن في يوم ٩٠/٢/٧٥ في خطاب جماعي هافل .. بأن ما لا يفرح ... وهو ما لا يستقبل ... ويقول بأن الشيوعيين خطوا البيئة وسوئوا السماء الهواء ... وكل هي ... ولهم انهكوا الطبيعة ... بسبب ارتفاعات معدل التلوث الصناعي على الشريط النقي

وأن كل منهم كان الإنتاج ... الانتاج بأي شكل وأي شيء ... حتى يجد الناس حلالهم ... لنكي يستطيعوا الأواء ... ثم لا شيء بعد ذلك ... ولا كلام عن الحرية أو الديمقراطية ... فلنقدم لهم تسمى العين .. واللسان أيضا

ولفصح الرئيس هافل النظام الشيوعي السابق بانه فرض كل الحظر على أي معلومات أو بيانات تنشر عن تلوث البيئة ... واعتبر النشر من ذلك من أكبر المصدمات .. ووضع في السجون بعض علماء البيئة الذين حدث لهم أنفسهم عليه النشر

وهكذا بدأت أجهزة الصحافة والاعلام والنشر تكشف يوما بعد يوم من حجم الكارثة الإيكولوجية من جراء كثافة التلوث البيئي هنا ... في تشيكوسلوفاكيا ... وهكذا أيضا اكتشفت مع غري أن براج الجميلة ... عروس الفلتا هي من أعلى مدن وعواصم أوروبا تلوثاً .. وأن الفلتا وغيره من الأنهار هنا من أكثر أنهار العالم تلوثاً بسبب إلقاء المخلفات الصناعية والبتروولية فيه .. ونظرا لوجود نسب عالية من البوتاسيوم والنترات بسبب الصرف الزراعي فيه حيث تدرج الزراع هنا على استخدام كميات مبالغ فيها من الأسمدة لتسميد الأرض بغية زيادة الإنتاج الزراعي وتكثيف معدلات الإنتاج

وهكذا كذلك بدأت التقارير العلمية المنشورة تتحدث عن أن نسبة ٧٠ ٪ من أنهار تشيكوسلوفاكيا بمسابة بقلوب المرتفع وأنها تعتبر من التلوث البيولوجية وكما أن التلوث قد فشي على ٥٢ ٪ من الغابات في الجمهورية التشيكية و ٢٥ ٪ منها في الجمهورية السلوفاكية ... وهذا قليل جدا من كثير ...

لجنة البيئة والعمل :

منذ حوالي ستة شهور تكون النادي الدولي للسيدات في براج .. ويعود الفضل في قيادة إلى جاسا السيدة/ سوزان ملكين حرم السفير الكندي هنا بما عرف عنها من نشاط حيوية كبيرين في الوسطين الديبلوماسي والاجتماعي هنا



الأهرام

المصدر :

٣٠ يونيو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزير التعليم في افتتاح ندوة التربية البيئية : ضرورة الاهتمام بمشاكل البيئة ومعاربة التلوث

كتب - محمد حبيب :

أكد الدكتور حسين كامل نبيه الأمين وزير التعليم ورئيس اللجنة القومية للتونسكو ، أن مصر وفكراتها السليمة لديها وعلى كامل الأطفال البيئية وتعليمها أهمية خاصة للعمل على تحسين لوضعها وتنميتها ومعالجة التلوث ، والمشاركة في الجهود الدولية ، والإسهام في التغيرات والنواحي الخاصة بالصحة العامة والطب الوقائي

كما أكد الوزير أسد في افتتاح الندوة الدولية لانشغال التربية البيئية في مناهج التعليم الثانوي بحضور الدكتورين حسين رمزي كليم رئيس الجهاز المركزي للتنظيم والإدارة والمصرف الطب على جهاز البيئة والمصطفى عبد مستشار شئون البيئة - إن انشغال المنهج البيئية للمدرسين الثانوية سيجري الرعي البيئي لدى الطلاب ، لصياغة بيئتهم في المستقبل ، مؤكدا ضرورة تشجيع المجهود لزيادة الوعي بالآثار الاجتماعية والاقتصادية للمشاكل المترتبة على تشخيص مشكلة التلوث التي تؤثر على الإنتاج وتلك عائقا أمام عملية التنمية الشاملة ، وقال السيد فوزي عبد الظاهر أمين عام اللجنة القومية للتونسكو ، إن انشغال التربية البيئية في مناهج المرحلة الثانوية موضوع ندمه في اهتمامنا ، ونطالب بتطبيق لأهميته القصوى والمكان الذي سيجده من على البلاد لتكوين الإنسان من العيش في سلام وبيئة نظيفة

وتتلاقى الندوة التي تستمر ٦ أيام للقراري للجنة من الدول العربية والأفريقية وكنية حملة بيئتهم ومواجهة الأخطار المترتبة على التطور بالتوازي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٠ تموز ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اليونسكو والأمم المتحدة

مع ١٦ دولة

في مؤتمر البيئة بالقاهرة

* في إطار الاهتمام الدولي بالبيئة
لحمايتها من التدهور الخطير الذي
تعرض له في القرن الـ ٢٠
تقيم حالياً منظمة اليونسكو
بالاشتراك مع هيئة الأمم المتحدة
مؤتمراً دولياً في القاهرة لمتابعة
الاهداف للتربية البيئية والتهوض بها
والمكثفة وضعها ضمن مناهج التربية
والتعليم التقني والتأهيل المهني
والخبرات في هذا المجال من خلال
الندوات التي تقدمها كل دولة مشاركة
في المؤتمر .



الأحرار

المصدر :

٣ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مطالب الأحزاب ببنى الدعوة لحصانة البيئة في مصر الاستفادة من طاقات الشباب في عمليات التنمية الشاملة

كتب - محمد حبيب :

طلب مؤتمر الشباب للتنمية والبيئة في ختام جلساته برئاسة الدكتور عصمت توفيق صعيد مدير البيئة بجامعة عين شمس جميع الأحزاب بأن تبنى الدعوة لحصانة البيئة في مصر والاستفادة من طاقات الشباب في هذا الدور من الز كبير على أحداث عمليات التنمية الشاملة ومراجعة الجامعات وميول الشباب في مختلف القطاعات وحل للمواكبات والمشار التي تواجههم لينتقلوا للأفضل

يصرح الدكتور ثروت اسماعيل مقرر المؤتمر بأن المؤتمر طلب بإسقاط المقامير البيئية في الدراسة والبيانات والمعاد مع كل شخص على حدة وأجراء صبح عام للتنشيط القائم في مجال التنمية البيئية حتى يمكن الانتفاع بجهود الشباب في هذا المجال وأنشاء وزارة خاصة بشئون البيئة تصل على وضع استراتيجية يمكن تطبيقها الفعلي على الترتيب الذي يصبغ المجتمع .

وقال أن المؤتمر ألقى بخسيرة الاعضاء بمشكلة المرأة بصفة خاصة في برامج التنمية البيئية



المصدر : الأحياء

التاريخ : ١٩٩١ ميلادي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٦ الف جنيه كفالة لطاقم البعث الاسرائيلي المتهم بقطع الشعب المرجانية برأس محمد

امرت نيابة جنوبي سيناء بإغلاق سبيل ثمانية من طاقم البعث الاسرائيلي
المتهم بقطع الشعب المرجانية بخصميا رأس محمد بعد دفع كفالة قدرها
٢٠٠٠ جنيه لكل منهم . كما امرت بإغلاق سبيل ٢ فتحات كن على ظهر
الباخرة بضممان جوازات سفورهن والتحفظ على البعث وجوازات سفر المتهمين .
كما تقرر تشكيل لجنة ثلاثية من جهاز شئون البيئة لمعالجة المضيوقات
وبيان نوعها وكمياتها والمكان الذي اقتطعت منه .
صرح الدكتور حسين رمزي كاتم رئيس الجهاز المركزي للتنظيم
والادارة والمشفرد على جهاز شئون البيئة أن كمية المضيوقات تقدر بحوالي
٧٠ كيلو جراما ومن من الشعب المرجانية الصلبة .



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٥ يوليو ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والاعلانات

فضايا البيئة في أفريقيا بناقشها مؤتمر بالقاهرة الثلاثاء القادم

كتب - علاء العطار:

تبدأ الثلاثاء القادم بالقاهرة أعمال المؤتمر البيئي الإفريقي للبيئة، الذي ينطلق من مدى يومين حول المخاطر البيئية في خدمة قضايا البيئة، والمخاطر التي تواجه البيئة الطبيعية في البرازيل في يونيو القادم.

ويشارك المؤتمر تحت رعاية الدكتور طهوف صديقي رئيس الوزراء، وولادة الدكتور طهوف صديقي وزير شؤون مجلس الوزراء، والدولة للتسمية الدائمة.

ويشارك الدكتور حسين رزقي كلفم رئيس الجهاز المركزي للتنظيم والإدارة، والشرف على جهاز شؤون البيئة بأن المؤتمر يهدف لإبراز دور المنظمات غير الحكومية في مواجهة مشاكل البيئة، وأعداد أبحاث حول القضايا البيئية المعنية والدولية إلى مؤتمر البرازيل.

ويشارك المؤتمر - مركز مستقلة المشرك - المعنى بأشياء البيئة وطرقه جنباً بالتعاون مع المكتب العربي للشباب والبيئة بجهاز شؤون البيئة في مصر.

ويشارك محمد سعيد رئيس اللجنة الإعلامية للمؤتمر بأن يشارك فيه نحو ٣٠٠ مشارك يمثلون للمنظمات غير الحكومية في فترة الإفريقية، وعلى رأس المشاركين السيد مورييس سكرواج سكرتير عام مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية.



المصدر : الاصرام

التاريخ : ٦ ديسمبر ١٩٩١

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ توقيع اتفاقية إنشاء المركز الدولي للتنمية البيئية : ١٠ ملايين دولار لتمويل مشروعات البيئة كتب - علام العطيل :

وقعت مصر إتفاقية إنشاء أول مركز من نوعه في العالم لخدمة قضايا البيئة والتنمية ،
يتم من خلاله دراسة ومعالجة المشاكل البيئية في الوطن العربي بالإضافة إلى أوروبا ،
وإن تم توقيع ١٠ ملايين دولار لتمويل نشاط المركز البيئي من قبل الأمم المتحدة ،
والمصندوق العربي للأمناء .

وأعلن الدكتور طه حبيب وزير شئون
البيئة والكثيرة طلب جيد وزير شئون

مجلس الوزراء والبيئة للتنمية الإدارية . إن
استشار مصر مقر الأمم المتحدة المركز من جانب
الأمم المتحدة جاء اعترافا بأهميتها العلمية
والبيئية ، ويجريها أراء في خدمة المنطقة ،
وإن المركز سيعمل بالتعاون وثيق مع جهاز
شئون البيئة ، ويحتفظ الجهات المعنية
بقضايا البيئة .
وإنه التوقيع من الرئيس مبارك قد حصل

تجهيزات بتقديم كافة التسهيلات لدعم عمل
المركز .
وإن حضر التوقيع السيد محمد عبد الله
نور الدين الأمين العام للأمم المتحدة
التنمية ، والكثيرة حسين كاظم رئيس الجهاز
المركزي للتنظيم والإدارة ، والمصرف على
جهاز شئون البيئة ، والكثيرة هشام الشريف
المصرف على مركز مطويات مجلس الوزراء ،
والكثيرة كمال ثابت من برنامج الأمم المتحدة
للتنمية . ■

وإنه التوقيع من الرئيس مبارك قد حصل



الأهرام

المصدر :

٩ يونيو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الملتقى الجماهيري وصوت القنطرة

صباح اليوم .. يبدأ مؤتمر الملتقى الجماهيري حول البيئة والتنمية في المريخيا .. أعماله في القاهرة ، وهو التجمع الثالث النشيط ، الذي يحدده وينظمه المكتب العربي للشباب والبيئة ، للتخضير لمؤتمر «اليونيسيد» .. مؤتمر الأمم للقعدة للبيئة والتنمية ، للزعم عقده بالبرازيل في يونيو القادم . واختار القنطرة - عاصمة القارة الأفريقية - مركزاً لهذا الملتقى الذي يضمه د . عاطف صفدي رئيس الوزراء تحت رعايته ، ويقتضيه د . عاطف عبيد راعي البيئة المصرية له دولة كبيرة ، بعد أيام من توقيع إنشاء مركز البيئة العربي الأوربي بالقاهرة ..

خلال مرة تشهد القاهرة ، حواراً بين قطاعات مختلفة من المجتمعات الأفريقية ، وكبار المسؤولين الإغناء في الحياة الحضرية لمؤتمر البرازيل .. ولوضع تصور واضح لمشاكل القارة ، التي تتعرض للتحالف .. والتقصير .. ولأزمات المياه ، وانتهاك الخيرات ، ونهب الثروات ، وزيادة المواليد ، وقضية الأمن الغذائي ، وآثر اللواري المالية عليه ، وقضية التنمية لاستغلال الموارد ، ونقل التكنولوجيا للتنمية .

و في هذا اللقاء الذي يشارك فيه ٢٠٠ عضو من المنظمات غير الحكومية سوف تقوى القارة كلمتها . وسوف يسمع مورييس سترونج سكرتير عام مؤتمر قمة الأرض ، ومعه رجال البيئة المسئولين في الولايات الدولية .. بيان القاهرة ، الذي سوف يربح بمقايير القارة ، ورؤية المنظمات الأفريقية لمواجهة مخاطر البيئة ، حتى يسمعا مؤتمر «اليونيسيد» ، البرازيل . وهو المؤتمر الذي يملك الآن الخلفية التحليلية لشباب البيئة في العالم .. مثل التغيير المنطقي ، والتنوع الحيوي ، والمثلثات عبر الحدود السياسية ، وميثاق إعلان المبادئ ، وعلاقة الإنسان بالبيئة في القرن القادم ، وأهمية تسيير الأموال ، لتتلاقى الجهد لتدوير التنمية ، لضمان البعد البيئي في سياساتها التنموية ، وتشجيع الدول لاتخاذ المرونوكون الدول حافلة لها .. وتحمل تكليف تغيير ونقل التكنولوجيا للتنمية ، للحفاظ على البيئة التي هي جزء من بيئة الأرض .

والأمر الجدير بالتقدير .. إن القاهرة تحض في وسط هذا الحدث العلمي البيئي الكبير ، وتشهد قاعات المؤتمرات نشاطاً ملحوظاً ، يراه المكتب العربي للشباب والبيئة - وهو من أكثر المنظمات غير الحكومية نشاطاً - عقد التشاور العربي حول البيئة والتنمية المتواصلة ، وسدرت وثيقة القاهرة للمشاركة الشعبية ، في التنمية المتواصلة للدول العربية في نوفمبر الماضي ، واستمر احتفال مصر بيوم البيئة وعقد اللقاء الوطني للمنظمات البيئية لاستمالي الجهود المبصرة في وعاء واحد .. لضمان لمعاييرها والتعاظمها باعتبارها للتجمع البيئية .

وسوف تشهد مصر عدة مؤتمرات ونشاطات ، لتسلم في جدول أعمال القمة البيئية العالمية ، والتي تضع جدول أعمال القرن القادم ، لمواجهة مشاكل اليوم وغداً .

السؤال .. هل سوف يلمس رجل الشارع في مصر والقارة الأفريقية .. به فعل مؤتمر «اليونيسيد» .. ولا سيما أن كل منتظمات الدنيا سوف تشترك في المؤتمر ؟

المحرر



الأهرام

المصدر :

البرازيل ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صلي بتحدث المؤتمر التمهيدى لللمة الدولية للبيئة غدا

يلقى الدكتور علفك صدى رئيس
الوزراء كلمة صباح غد فى افتتاح المؤتمر
التمهيدى للامعة الدولية حول البيئة
والتممية التى تعقد فى البرازيل خلال العام
القام ١٩٩٢ .

وسلمه فى المؤتمر - الذى يستمر ٦ أيام -
السفير لعدد حجاج مساهم السكرى العام
لنظمة الوحدة الافريقية ، والسيد الديبار
اديهى سكرتير عام اللجنة الاقتصادية
للافرقيا ، والدكتور مصطفى كمال طلبة
الدير التقنى لبرنامم الامم المتحدة للبيئة ،
وهذ من وزراء البيئة الافريقية .

كما وسلمه فى لصال المؤتمر خبراء البيئة
من ٥١ دولة الافريقية - وسلمو المنظمات غير
الحكومية ، والبنك الدول ومعية المنظمة
العربية . ويظم المؤتمر اللجنة الاقتصادية
للافرقيا التابعة للامم المتحدة ، ولتعاون مع
مجاز شترى البيئة ، لبحث كافة الجوانب
للتنممة والبيئة والتنمية فى افريقية . وتتسق
المرامم بين الدول الافريقية خلال لمة
البرازيل .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩١
النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عبيد في افتتاح المؤتمر الجماهيري السابع للتنمية والبيئة بأفريقيا : برنامج قومي شامل لحماية الآثار والتراث المصري من الأخطار البيئية بدء تشجير الساحل الشمالي وحصر مخلفات الطبيعة لمعالجتها بالموارد المتاحة تصور مشترك للمنظمات الشعبية الأفريقية لأسلوب مواجهة مشاكل البيئة كتب - علاء العطار :

يجري حاليا الإعداد لبرنامج قومي شامل لحماية الآثار والتراث الإنساني المصري من الخطر البيئي ، وقد بدأت وزارة الثقافة في الإعداد لتنفيذ مجموعة من المشروعات لحماية التراث المصري العائلي .
أعلن ذلك لمس الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية في افتتاح المؤتمر الجماهيري السابع للتنمية والبيئة في أفريقيا الذي يعقد بالقاهرة تحت رعاية الدكتور عاطف صديقي رئيس الوزراء داعيا إلى اسهام العالم بمشاكل سريع وحل للتكثيف للمشروعات .



الدكتور عاطف عبيد يتحدث في المؤتمر الجماهيري حول البيئة والتنمية في أفريقيا
[تصوير تونى فارس]

وقال عبيد في كلمته أمام الجلسة الافتتاحية للمؤتمر التي حضرها السيد وارن لينستر المدير التنفيذي لمركز مستقبنا المشترك وهو مركز دول عربي وأفريقيا البيئة - إن مصر بدأت بتنفيذ مشروعات تنمية لتشجير الساحل الشمالي بالتعاون مع ألمانيا وإيطاليا ، كما أن الحكومة تقدم حاليا بحصر شامل للمخلفات ذات الآثار الضارة للبيئة لأعداد مجموعة من المشروعات المعالجة التي يتم تنفيذها على مدى زمني يرتبط بالموارد المتاحة .

والشأن أن المؤتمر - الذي يحضره على مدى يومين عدد كبير من المنظمات غير الحكومية بمصر وأفريقيا بدعوة من المركز العربي للبيئة والبيئة - يستهدف إعداد تصورات مشتركة للمنظمات الشعبية في أفريقيا لتكيفية مواجهة مشاكل البيئة ، وذلك لرفعها إلى المؤتمر الدولي للبيئة ، الذي تنظمه الأمم المتحدة في يونيو القادم بالبرازيل ، من أجل إقناع العالم بضرورة توفير التمويل اللازم للمشروعات اللازمة في أفريقيا لمواجهة قضايا البيئة بها .

وأعلن الدكتور مجدى علام رئيس المركز العربي للبيئة والبيئة أن المشاكل البيئية الأفريقية التي يسمي المؤتمر إلى نظائرها إلى مؤتمر الأمم المتحدة هي : أزمة الطاقة وانخفاض موارد المياه والتصحح وانحسار الغابات الاستوائية ، وانخفاض المذاهب

مشكلة جماعية لمعالجة التنمية البيئية السلبية :

ويصرح الدكتور علام على مسترير علم للوزير أن المؤتمر سيطلق اليوم قضايا الأمن الغذائي ، وملائته بالقرارات المائية والبيئة الزراعية في أفريقيا ، سبل إستراتيجية أفريقيا للتكنولوجيا الحديثة والنظية بيئية وأن المؤتمر سيسمى في نهاية جلساته دولة حل سيتم ونفعا إلى مؤتمر البيئة الدولي في البرازيل .

والإلحاق السكاني ، أن أفريقيا تواجه تحديا بيئيا حادا ، فضلا عن استنزاف الموارد لتلبية نضال التنمية .

وقال أن مشكلة جنوب الصحراء الكبرى - وهي حزام من اللغابات عرضه ١٥٠ كيلو مترا - قد تدهورت للخطر ، وأن التربة في تلك المناطق فقدت خصوبتها بالكامل .

وأعلن السيد وارن لينستر أن مشاركة الجماهير في حل مشاكل البيئة في أفريقيا لن تحدث بدون مزيد من الديمقراطية ، لضمان



المصدر : الأهل

التاريخ : ١٠ يوليو ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عاطف عبيد يدعو لتحسين الوضع البيئي

كتب سيد التمار دعاد ، عاطف عبيد وزير الدولة للتنمية الإدارية في افتتاح الملتقى الجماعي للتنمية والبيئة أمس الثلاثاء ، الحفاظ على الأراضي الزراعية والثروة السمكية ووضع مخطط شامل لتحسين الوضع البيئي في مصر ووسطه بالتنمية وأكد على أهمية الحاجة لوضع البرنامج القومي الشامل لعملية أكبر ثروة من الآثار تسجل بتاريخ الحضارة المصرية .

وأكد شيلي ليدنر المدير التنفيذي لمشروع " مستقبلمانا المشترك " معظم هذا الملتقى الدولي ، أن الديمقراطية ضرورية كطريق فعال للتنمية والبيئة ، إلا أنه لم يجب عن سؤال حول المخزون الإسرائيلي من الأسلحة النووية وتأثير ذلك على الوضع البيئي بالمنطقة .



المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: الـ ١١ من أيلول ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والعلاقات

عاصف صدقي يفتتح المؤتمر الإقليمي الإفريقي التحضيرى للبيئة اليوم

يطلق الدكتور عاصف صدقي رئيس
الوزراء اليوم أعمال المؤتمر الإقليمي
الإفريقي للتحضير للمؤتمر الأمم المتحدة
البيئة والتنمية المقرر عقده في البرازيل في
يونيو القادم . ويشارك فيه أكثر من ٣٠ دولة
إفريقية بدعوة من جهاز شؤون البيئة والجنة
الاقتصادية الإفريقية التابعة للأمم المتحدة .
ويصرح الدكتور عاصف عبيد وزير شؤون
مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية بأن
للمؤتمر سيتناقش على مدى ٦ أيام القضايا
البيئية المتعلقة بالإفريقيا ، للوصول إلى تصور
إفريقي شامل للأمم للتحليل البيئي



الأهرام

المصدر :

١٤ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في افتتاح المؤتمر التحضيرى للمؤتمر العالى للبيئة :

برنامج مصرى لمواجهة المشاكل البيئية الأفريقية

كتب - علاء العطار :

افتتح الدكتور بخرس خالى نائب رئيس الوزراء للملكات المغاربية المؤتمر الإفريقى التحضيرى للمؤتمر العالى للبيئة الذى يقامه في البرازيل في يونيو القادم
والمم المندوبون عاتق مبيد وزير شؤون مجلس الوزراء للمقام رؤية مصرية افريقية شاملة لتسبل حل ومواجهة للمشاكل البيئية الافريقية .

وتشمل الرؤية المصرية مجموعة من الاقتراحات المقدم منها أن تخصص مؤسسات التنمية المالية مع المنظمات الدولية المعنية بالبيئة تمويلًا محددًا يتلقى عليه سنويًا ، لتوفير الاستثمارات اللازمة لامتداد دول المقام الثلاث والتكامل بينها الضرورية لمعالجة المشكلات الصناعية الخطيرة .

وأشار الدكتور مبيد - في المؤتمر الذى تحضره وفده أكثر من ٤٠ دولة افريقية يمثلون المنظمات الأفريقية والعالمية المعنية بالبيئة البيئية - إلى أهمية تنفيذ مقررات تجريبية في بلدان العالم الثالث للأرباح ، والتدريب على استخدام التقنيات ولتبادل المقام - من خلال المؤتمر - ضرورية العمل على التنفيذ المباشر لبرنامج شامل لحماية الآثار المصرية

وتسلط الرؤية المصرية عسيرة تخصيص اسمية من القابل المحل للدين الحكومية على الدول النامية ، وتقديم لصاحبها في صندوق خاص للاتفاق منها على مقررات البيئية ، والسلمة الرديئة من جميع بلدان المقام من خلال إشفاقه مبلغ رديئة قدره دولار أمريكى أو ما يعمله يعمله اليك أو طابع يحمل شعار التضامن العالمى من أجل البيئة ، وأن يتم إشفاقه المبلغ على شن بيع كل تذكرة سفر بالقطار خارج البلاد ، ومن الاقتراح أن تسبل حصيلة تلك التبرع إلى ٤٠٠ مليون دولار سنويًا ، ويتم تخصيصها لصالح البيئة وينظم المؤتمر الذى يستمر ٦ أيام جواز شتين البيئة بمصر بالتعاون مع الأمم المتحدة ويتلقى خلال جلساته قضايا التنمية ، والأمن الغذائى ، وحماية الماء ، والهواء في إفريقيا من الشرف .



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٩٩١

افتتاح مؤتمر البيئة في افريقيا:

عبيد: انجاز متواضع لافريقيا في منع التلوث مطلوب صندوق عالمي للمشروعات البيئية

أكد د. عاطف حبيب وزير شئون مجلس الوزراء والتنمية الإفريقية أن الانجاز في مجال منع التلوث في افريقيا ملأل متواضعا ، وأشار إلى أننا في مصر عبرنا عن قلقنا شعبيا ورسميا في المؤتمرات العالمية التي عقدت في هذا المجال .

الخارجية نهاية عن د . عاطف صدقي
رئيس الوزراء .

ودعا السيد براجيشو إلى مراقبة
وحظر نقل النفايات السامة والمخفورة
سواء بالبر أو البحر .. وعلم بوضع
حد للتصدير في افريقيا وبمساعدة
الدول الكبرى في ذلك .

وأكد أيضا طو ممثل المكونين للعام
للائم المتحدة ضرورة الاضداد الجيد
لمؤتمر البرازيل بخطة تضع في
اولوياتها اعلان حرب عالمية على
الغفر باختياره المؤتمر المجلس الاول
في كابلية . وقال إن مؤتمر البرازيل
يعطي أهمية كبرى لافريقيا ولكنه
اصبح لازاما على الدول الافريقية أن
تبادل جهودها من أجل وضع تصور
شامل وعلمي لمنع عبث التنمية
وحماية البيئة بها .

يستمر المؤتمر ٦ أيام ويشارك فيه
وفود من ٥٧ دولة افريقية ومراقبون
عن الوكالة الدولية للطاقة والبيئة
الدولسي والمنظمات الاقليمية
الافريقية .

وقال إن مصر تطالب افريقيا بالصل
على السيطرة على مخلفات الصناعة
بمعالجتها من خلال التقنية الحديثة ،
وهو مطلب استثماري ضخمة تتميز
الدول النامية على الولاء بها .

وطالب بأن تشترك جميع الدول
الغنية والمفورة في إنشاء صندوق
عالمي للتغلب على تلوث مشروعات
البيئة المرتبطة بالتنمية .

وطرح اقتراحا بقرض دولار واحد
على كل فكرة سفر وشخص
الحصيلة - المنتظر أن تصل إلى ٤٠٠
مليون دولار - لتتفهم هذه
المشروعات ، وتقديم المساعدة
المالية المطلوبة للتتبعات غير
الشعبية المنتهية بالمشروعات البيئية
الصغيرة .

جاء ذلك في افتتاح المؤتمر
الافريقي للبيئة الذي تنظمه الأمم
المتحدة لتتصور المؤتمر العالمي
لتنمية والبيئة بالبرازيل في يوليو
للقادم ، الذي افتتحه أمين د . بطرس
على لقب رئيس الوزراء للملاقات



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٣٠ يوليو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المركز الاتليبي البيئى والتنمىة بمىء الجوانب الفنية لانتشأة بالقاهرة كتب - ابراهيم البهى :

عد أن تقفمزة أفس تقما من معلق المنقور حسون
رمزى كلم رئيس الجهاز المركزى للتعليم والامارة .
والفريق على جهاز شؤون البيئى بعد زيارة لسيديا
استشاريات ٤ أيام شارك خلالها فى مؤتمر البيئى لخدمة
برنامج الأمم المتحدة للتنمية والبيئى لرئاسة الجوانب
الطبية والتنمىة لانتشاء المركز الاتليبي للبيئى والتنمىة
لنوع المنطقة وأوروبا ، والذي تقور أن يكون مقره القاهرة
كما شارك فى هذا المؤتمر ممثلو ١١ دولة - عربية ،
وأوروبية ، وممثلو كافة المنظمات الدولية لخدمة بشؤون
البيئى فى العالم .

وجسرح الدكتور كلم عقب بيئىه بأن المؤتمر ناقش مشكلة
القاء من حيث تنظيم ، والنقص الذى يقضى إلى الجفاف
والخشف أن المؤتمر ناقش أيضا البيئى الذى تقم به
الدكتور لمرقو البراز من دور صناعية الاستفسار عن بعد إلى
التنمىة على مشاكل البيئى ومراجعتها .



الأحرار

المصدر :

١٩٩١ مايو

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والإعلاميات

إزالة التلوث الإشعاعي يناقشه المركز الإقليمي للتطبيقات المشعة

كتب - سمير المبروكي :

ناقش المركز الإقليمي للتطبيقات المشعة ، قضايا التلوث الإشعاعي ، وإزالة التلوث الإشعاعي ، ومواجهة تلوث الألفية ، وقضايا البيئة التي تلمس على الإنسان العربي ، والآثار المترتبة على حرب الخليج بموجب تفجير العلاقات والصراعات القومية والخطية ، وأكد المركز أن المخرج الوحيد لهذه القضايا هو التقدم التكنولوجي ، وبخاصة الاستخدام السلمي للطاقة الذرية .

ويذكر أن هذه دورات تدريبية ، وتنفيذية بمناسبة إطلاق مسر بعين ٢٠ عاماً على إنشاء هيئة الطاقة الذرية بعين ٢٠ عاماً على إنشاء أول معامل عربي للبحث في النشادر .

والتنفيذية والتي تدور للجمعية في المركز بالتعاون مع الوكالة الدولية للطاقة الذرية للبحوث في عين حمدا رئيس هيئة الطاقة الذرية رئيسا للمركز في الدليل الأوسط .



الأهرام

المصدر :

7 أيار/مايو 1991

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



حسين رحمان خان
رئيس جامعة الدول العربية

في المؤتمر التحضيري للبيئة والتنمية للدول العربية وأوروبا : العالم يفقد سنويا ١٥ مليون فدان من الأرض الزراعية

يفقد العالم سنويا أكثر من ١٥ مليون فدان من الأراضي المنتجة بسبب التعرية .. هذا بالإضافة إلى أكثر من ٢ مليون فدان بسبب عدم توفر المياه وموائل حمية التربة من التلويح ... أما انجراف التربة فيؤدي إلى انقراض كافة السدود وانقراض الري

خطة للحماية من الكساورات الطبيعية بالدول العربية وأوروبا

وقد تقدم كما يقول الدكتور نور أن يومل المركز بحوالي ٥٠ مليون دولار من برنامج الأمم المتحدة للتنمية خلال عام ١٩٩٠ مليون دولار أخرى من الصندوق العربي للتنمية الاقتصادية والاجتماعية ويبلغ مئتين من هذه التنمية الأفريقية أما مصر سوف تساهم بحوالي ٢ مليون جنيه سنويا بالإضافة إلى توفير المقر وكذلك تسهيلات لاجراء الأبحاث وأعمال اختيار مصر سفرا جاء تقديمها لعدد طلبةها العرب على المستوى الدولي علانية على أنها تتميز مركزا للمنطقة العربية والأوروبية ككل .

وسيفحص المركز معظم موارد للمساعدات الفنية أربع مستوى للدراسات الطبية والإحصاء

المصري والدكتور فاطمة الجبوري رئيسة قسم علم ثلوث المياه بالمركز القومي للبحوث والدكتور ليميل عبد الحليم ببيتة الآثار ومajor الإسلامبول مستشارة وزارة الخارجية المصرية . في البداية ألقى الدكتور حسين كامل كلمة أكد فيها ترحيب مصر باختيارها مقرا للمركز لما له من دلالات أهمها تقدير دور طماء مصر على المستوى الاقليمي والعالمي

ويؤكد الدكتور محمد عبد الله تير المدير الاقليمي لبرنامج الأمم المتحدة للتنمية للمنطقة العربية وأوروبا والمدير الوحيد لرئاسة مركز البيئة والتنمية للدول العربية وأوروبا أن الحاجة ماسة الآن لمواجهة الآثار البيئية غير المرئية الناتجة عن التلوثات الانسانية المختلفة والتي بدلت على اختلاف أنواعها مبالغ العالم والديارات الحيوية والكيميائية فيه تدهولا جوهريا هذا مع تراكم مخزونات هائلة من النفايات السامة وكل هذه عوامل سوف يكون لها تأثير كبير على الأجيال القادمة .. ورغم كل المساهمة التي لمحت بعائنا نتيجة الدفع بجملة الاقتصاد والتنمية فإن العالم التمسى مازال في فقر وفقد وانحدر البيئة فيه يشكل ميلا لا يطاق لذلك جدد التفكير في انشاء مركز البيئة والتنمية للمنطقة العربية وأوروبا لتنظيم الاستخدام الأمثل للموارد الطبيعية لتحقيق كبر انتاجية ممكنة مع الحفاظ على الموارد بالإضافة إلى محاولة الحد من الانقراض السكاني والهجرة المتزايدة للسكان والتي تشكل ميلا تقريبا على بيئة المجتمع هذا بالإضافة إلى النظر في سياسات استخدام الطاقة والتي يؤدي سوء استغلالها إلى عواقب وخيمة أعظمها التلوث .

تلوث الخليج العربي والبحر الأحمر بالزيت نتيجة لانتشبة التلويح من البترول من ناحية ومورد السفن المحملة به من ناحية أخرى أما عملية التنقية الذاتية للمياه تستغرق حوالي ١٥ سنة . أما آثار انسكاب حوالي ١٥ مليون برميل بترول في الخليج خلال الحرب الأخيرة فمازالت تنتجها غير معروفة والدراسات مستمرة . وقد أن بالبحر المتوسط ١٧ ٪ من ثلوث البيئة البحرية بالزيت على المستوى العالمي هذا بالرغم من أنه يمثل ما لا يزيد على ٠,٧ ٪ سطح المياه على الكرة الأرضية . التلوث السكاني في المدن وما يتبعه من ثلوث خاصة نتيجة للصرف الصحي في الأنهار ونتيجة للتصنيع وما يتبعه من ثلوث الهواء مشكلة خطيرة تعاني منها كثير من الدول ولكن في القاهرة فالمشكلة أكبر فهي المدينة الوحيدة بين المدن الرئيسية في الدول العربية التي يزيد سكانها على عشرة ملايين نسمة بينما أكبر مدن أي البلاد العربية لا يتعد سكانها المليون .

كله كانت الحقائق التي كدها المؤتمر التحضيري لمركز التنمية والبيئة للدول العربية وأوروبا والذي عقد في مدى ثلاثة أيام في العاصمة السورية دمشق لمتابعة وتحديد أولويات العمل وأسس للتنظيمية للمركز الذي تقرر انشاؤه في القاهرة وقد حضر المؤتمر وفد من الدول العربية والدول الأوروبية ومن بينها اليابان وهي أول مرة يحضر مظهرا مؤتمرا للأمم المتحدة منذ ٥٠ عاما وكذلك ممثل الولايات المتحدة الأمريكية واليابان علانية على مستوى منظمات الأمم المتحدة المختلفة ومن بينها منظمة الأغذية والزراعة وبرنامج الأمم المتحدة للتنمية ومنظمة الصحة العالمية أما مصر فقد طلبا وقد برئاسة الدكتور حسين رحمن كامل رئيس جهاز شؤون البيئة



الأهرام

المصدر:

١٦ يوليو ١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التكنولوجيا الحديثة التي لا تفر
بالبيئة مع تشجيع استثمار جهود
التنمية ..

ويضيف الدكتور محمد عبد الله نور
أن المركز سوف يقدم بنكا للمطويات
وسبكة الكمبيوتر وذلك لتخزين وتصنيف
وتحليل المعلومات الخاصة عن البيئة
والموارد الطبيعية وكذلك الأبحاث
الاقتصادية والاجتماعية في المنطقة مع
تيسير الحصول على هذه المعلومات
للعمل على شؤنها وتنسيق العمل مع
جهات البحث في كل دولة من دول المنطقة
مع بعضها بحيث يكون هناك منظور
شامل لمشاكل المنطقة ككل وأساليب
العمل من أجل حلها .

وإن نفس الويات سوف يساعد المركز
في توفير أسس وتقديم المشروعات
الصناعية والبيئية في كل دولة على أساس
ببني سليم وتقديم النصح والمشورة في
مجال المشروعات البيئية ومن للقوانين
للنظمة لها .

ومن ناحية أخرى من المقرر أن يضم
المركز مركزاً للاستثمار من بعد وتظلم
للائحة المركز لمواجهة التغيرات البيئية
هذا بالإضافة إلى تمويل مشروعات
البيئة في دول المنطقة حسب أولوياتها
القومية لكل دولة وذلك خلال السنوات
القادمة .

وقد أقر المؤتمر بالتركيز على توفير
المطويات والبيانات الخاصة بالموارد
المائية واستثماراتها والمشاكل المتعلقة
بها بالمنطقة هذا بالإضافة إلى جمع
وتخزين ونشر المعلومات الخاصة
بالمسيرة على التصحر وتقديم آثار البيئة
على مشروعات التنمية والمساعدة في نقل
التكنولوجيا المتقدمة للتخفيف من
الضغط على النظم البيئية خاصة في
الأراضي الجافة □

دمشق : عزة الحسيني



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر:

الأحرار

التاريخ:

17 يونيو 1991

البيئة والأصلاح الاقتصادي

د. المحمدي عبيد
مستشار جهاز شؤون البيئة

ثم طالع المصالح
الطبيعية من المياه
وبل لك ميفرة
الطاقة النووية

والتي لابد من المخول ان مصرها ومصارف الدول
للتقدم في استخدامها ثم طالع الفهم وبيل ذلك في المؤخرة الطاقة
الحفارية او البترولوية .

رابعا : استخدام التكنولوجيا الان ثلثة او التكنولوجيا النشطة
واعضاة الخاضعة بين التكنولوجيا المتقدمة واختار الان ثلثة
والخوف كل الخوف الا يكون هذا الابداء وانفسا مع الفهم لاسكان
تصديق الدول المتقدمة لخصر بالتكنولوجيا الحديثة البيئية حيث ان
البنل للتقدم الان تحرس كل الحرس على استعدادات التكنولوجيا
التقليدية والتخلص من القديم بتصديده الى بصر البيل النامية .
خامسا : حضية استخدام المخلقات واعادة استخدام المياه بعد
مطهرتها ولاختبار الامان لانواع الزراعة التي يمكن استخدامها هذه
الماء ل ربحا مثل الزراعة التشعبية وللضربيات صمما مثل الموالع
او الخضراوات التي لا تزال طازجة . فاعادة استخدام المخلقات
يبقى البيئة ويحقق عائدا اقتصاديا .

سفعا : اهمية وجود التشريعات البيئية التي تكفل لخصر
حقها في الاستخدام للاتلات والمعدات المستوردة من الخارج مع
وضع المعايير والشواهد اللازمة للاستثمارات بمراقبة المكون
النسبي وشروط حماية البيئة .

يعتمد الاصلاح الاقتصادي على اهمية الربط بين اجراءات
التنمية والبيئة او فيما اطلق عليه حديثا بما يسمى : التنمية
المفروضة ، او التنمية التي تقوم على اساس ومفاهيم بيئية
صليمة .

ولقد اتفق العالم اجمع دولا متقدمة وبنامية على السواء ان للتنمية
المفروضة او المستدامة لابد وان تعتمد على العناصر والمفاهيم البيئية
الاتية :

اولا : حماية توافر الطاقات البيئية من الموارد الطبيعية من المياه
والارض وصالحيتها للزراعة وانواع الزراعات المتلائمة ومناخ البيئة
الاساسية للصناعة والمواقع السياحية ومناخ الطاقة ومختلف
الموارد التي يمكن استثمارها وتحليل طاقه منها واجراءات الرصد
الصحي الدائمة .

ثانيا : اهمية اجراء دراسات الجدوى البيئية للمشروعات المستقبلية
لاسكان معالجة الجوانب السلبية لمختلف الانشطة الصناعية
والزراعية قبل بدء تنفيذها ومن التكاليف حدوث التلوث ثم معالجته
بعد ذلك . ويتخذ دراسات التقييم البيئي هي الاسلوب الامثل الذي
يتناسب مع ظروفنا وطموحنا في مصر ومن الممكن ان المصالح التي قد
يجري لها تحديث ايضا يتم حل لتقييم بيئي حديث لها مع اجراءات
التحديث .

ثالثا : الاستخدام الامثل للموارد الطبيعية من ترشيد
استخدام المياه والطاقة ومراعاة استخدام الطاقة الان ثلثة
لقد اقر برنامج الامم المتحدة للبيئة ان يحصل استخدام الطاقة
لابد ان يكون اقتصاديا على الطاقة المتجددة (الشمس والرياح)



الأهرام

المصدر :

١٦ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقدم هام تحقيقه وفود ٧٦ دولة :

اتفاقية دولية لحماية النباتات البرية على الأرض



د. محمد السيد

صرح الدكتور مصطفى كامل طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة بأنه تم تحقيق خطوة هامة نحو إقرار معاهدة دولية لحماية التنوع البيولوجي، الأحياء البرية والنباتية في العالم وذلك في أعقاب المفاوضات التي استمرت لثمانية أيام بالعاصمة الاسبانية مدريد وإشترك فيها مفوضون من ٧٦ دولة تابعة ومنظمة ومشوبون من ١٣ وكالة ومنظمة دولية وتابعة للأمم المتحدة.

وأكد الدكتور طلبة أن مقام تحقيقه من تقدم نحو إقرار المعاهدة يتجاوز ما كانت تمثل أية حكومة أو برنامج الأمم المتحدة للبيئة أنه ممكن التحقيق وأعرب الدكتور طلبة عن اعتقاده بأنه توجد الآن فرصة قوية للتوصل إلى اتفاقية دولية ذات معنى هدفها الحفاظ على التنوع البيولوجي في العالم وذلك بحلول شهر يونيو القادم حينما يعقد واحد من أهم التجمعات العلمية البيئية في التاريخ بمدينة ريو جينرو بالبرازيل حيث يعقد مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة.

وأشار الدكتور طلبة أن عدة مئات من القانونيين والعلماء والمختصين في البيئة قد تناقشوا بمسرحية ودون حسميات وتوصلوا لحلولا لأكثر القضايا صعوبة كالتعامل مع المصادر البيولوجية ونقل التكنولوجيا وكليات التمويل.

وخلال المفاوضات انقسم المفوضون إلى مجموعتين الأولى تناولت الموضوعات الأساسية والعامة والبيوتد الرئيسية لمواد الاتفاقية بينما تناولت المجموعة الثانية الموضوعات الفنية والمختصة كتجديدات والتنوع البيولوجي ونقل التكنولوجيا والتعاون الفني والاحتياجات التمويلية.

وصرح الدكتور جورج زافازين نائب وزير البيئة السوفيتي عقب الاجتماعات بأن لا أحد يعرف عدد الأنواع والسلالات التي مازالت حية وقد استطاع معرفة هذا الرقم مطلقا إذا لم يقابل العالم بإجراءات فورية لحماية بيئات هذه الأحياء بدءا بالحياة النباتية والحيوانية وحتى الميكروبات الدقيقة.

وأضاف الدكتور طلبة أنه من المقرر عقد اجتماعات تالية حول نفس القضية في ديسمبر القادم بنينوبس تليها اجتماعات أخرى بجنتيف في نوفمبر وفراير ومليو منقطة هذه القضية الهامة بعد البداية القوية التي تم إنجازها في اجتماعات مدريد.



الأهرام

المصدر :

١٧-١٠-١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ مؤتمر البيئة الأفريقي يعطب أعداد استراتيجة افريقية لمواجهة مشاكل البيئة

طالب المؤتمر الإفريقي المؤتمر
الاسم للجنة البيئة المقرر عقده في البرازيل
العام القادم ، بحضور أعداد استراتيجيه
الرياحيه لواجهة مشاكل البيئة ، خلسة
مكالمة التصحر وحماية الموارد الطبيعية .
وكان المؤتمر الذي استمرت جلساته
بالقاهرة على مدى ٦ أيام ومشاركات فيه ١٩
دولة قد أصدر وثيقة في ختام جلساته أمس
تطلق عليها اسم « مواقف القاهرة الموحدة »
تضمنت المطالبات بحضور استشارة صديق
نولى لتتخذ مخرجات اللجنة الإفريقية
ومساهمة العالم المتقدم في تزويد الصحراء
الافريقية بالتكنولوجيا السليمة بيئياً

كما طالبت الوثيقة التي سلمت في مساهمتها
رأه مصري برئاسة الدكتور طهوف حبيب
بأنه شئون مجلس الوزراء والبيئة للتنمية
الافريقية العمل الفنية بزيادة مساهمتها للقول
التنمية في مجال البحث العلمي البيئية .



المصدر : (الاصحاح)

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٧ يوليو ١٩٩١

لشئون البيئة أهم المشكلات التي تعاني منها القارة الأفريقية . يقال أن معدل الوفيات بين أطفال أفريقيا . وصلت إلى سبعة أضعاف مثلك في أوروبا . كما انخفض مؤشر التعليم بسبعة ١٠ . بسبب سياسات الدول الناشئة . إلى جانب ارتفاع نسبة الأميين ونسبة لاكتب التعليمية . في الوقت الذي ارتفعت فيه زيجات القارة إلى حوالي ١٠٠ مليار ذلك مقابل السرقم الاجمالي لتكوين العالم الثالث . وهو ٢٠٠٠ مليار دولار . ولقد تم إلى معاناة العالم من مصيرين أساسيين اولهما . تلوث الفطر . وانخفاض مستوى الرعاية الاجتماعية والصحية . وعلى الجانب الآخر . تلوث الغرة . والبيدخ الشديد في الاتفاق السدي وصل إلى عشرين مئة في الدول الفقيرة . وطالب د . جيفري نواتسا . نيجيريا دول العرب الصناعي إلى اثبات حسن النوايا باستقلاديون القارة إذا كانت جادة في التعاون مع الجنوب .

ودعا د . هيرمان فيديا . هولندا إلى ضرورة تصحيح الوضع الدولي حيث ان العالم المتقدم الذي يمثل ربع سكان العالم يحصل على ثلاثة ارباع موارد العالم بينما لا يحصل العالم النامي على ربع الباقي من الموارد . . كما . تستأثرا كوكبا . الاتحاد السوفيتي . لمطرد من التدخل الاقتصادي الغربي الذي يفرض نوعا من السياسات المصممة على الهيكل الاقتصادية للدول النامية

مداخلات ، مصرية

وأشارت د . فرغدة حسن إلى أهمية الحفاظ على الموارد المائية وزيادة الرقعة الزراعية . وتحدث د . علف كامل مغنوب الجمعية المصرية للحياة البرية عن الاموال الذي تتعرض له المحميات المصرية ورد عليه د . احمد شحات ممثل الحكومة المصرية في المؤتمر مؤكدا اهتمام الدولة بها الا انه اعترف بشخص الاسكان وانخفاض الوعي البيئي . واختار الفنان . عبدالعزيز مخيمر في الجلسة الختامية للمؤتمر ان يوجه الى الجريدة المستمرة بإنشاء المباني على شواطئ الأنهار والبحار التي تلحق فيها أيضا مخلفات المصانع والمخلف الصحي . . ووجه نداء بعدم إنشاء أية مشروعات سياحية على ضفاف بحيرة قارون بالقاهرة مع الاعتماد بالحيرة التي تفتقر طبيعة خاصة والحفاظ على الطيور النادرة بها والتي تزيد عن ٢٠ نوعا .



الجمهورية

المصدر :

10 يوليو 1991

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر أفريقيا للبيئة اختتم أعماله : الأزمة الاقتصادية وراء التدهور البيئي تقييد استخدام الكيماويات من أجل صحة الإنسان

لقد مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة في أفريقيا أن الأزمة الاقتصادية في الدول الأفريقية زادت من تدهور الأوضاع البيئية بها ، مشيراً إلى أن تلك بشر بالانقراض البيولوجية الأفريقية إلى جانب صحة ورفاهية وحياة الإنسان .

وضرورة تلويح لأزمة أفريقيا الصناعية مع وضع لوائح لتحصيد حوافز التصنيع تحت على أهمية استقلال الطاقة وعمليات الإنتاج الصديقة للبيئة ، وبما خاصة أساليب الإنتاج التقليدية للحد من التلوثات ولتقليل الضغط على استخدام الكيماويات الخطيرة بأخرى أقل خطورة .

وأشار إلى أن تلبية هذه الأزمات يتطلب استراتيجيات لدعم الموقف الموحد لأفريقيا عن طريق تشجيع التنمية الاقتصادية والبيئة السليمة .. بحيث تتلزم بربط العوامل البيئية بالسياسات والتخطيط الاقتصادي والقطاعات ، وحث جميع المؤسسات على الحرص على توفير الأثر البيئية ودعم نظم المحاسبة الوطنية على ذلك .

وأضاف د. كاتين أن المؤتمر أكد على تهيئة المشاركة العامة في إدارة البيئة بتشجيع ونشر الوعي البيئي .. وأن تشمل الدول الصناعية المسؤولة عن التلوثات المتنامية جزءاً من السعي في تحقيق الاستقرار ولقد من أثار هذه التغيرات .

وعمان هذا المؤتمر قد عقد في إطار للتصديق للمؤتمر العالمي للبيئة الذي عقد في برازيل عام 1992 .



د. حسين رمزي كاتين

وأضاف أن إعلان القاهرة دعا إلى وقاية موارد الأرض ومكافحة التسمم لوسائل الأحياء لسموم التي تؤدي هذه الدول الأفريقية بالخطأ والخط .. واتخاذ سياسات وطنية للمياه وتلبية مصادر المياه الجوفية والصحية ووضع لوائح لمعالجة تلوث المياه وتلبية برامج توفير مياه الشرب النظيفة

وطالب إعلان القاهرة بتحقيق أقصى قدر من الإنتاج الصناعي ومكافحة التلوث

كما أكد المؤتمر في ختام اجلساته التي استمرت 6 أيام وحضرها وزراء البيئة وممثلون لـ 57 دولة أفريقية على أن تحديات للتنمية والبيئة في أفريقيا تتطلب دعم المنظمات غير الحكومية مثل المرأة والشباب من أجل تلبية المتطلبات والتوعية في هذا المجال .

وعرض د. حسين رمزي كاتين رئيس المجلس المركزي للتنظيم والأفكار والمشارف على جهاز لجان البيئة بأن الإعلان الموحد الذي صدر عن المؤتمر طالب بحظر استخدام جميع الكيماويات الزراعية الممنوعة استخداماً في دول إنتاجها لأسباب تتعلق بالبيئة وصحة الإنسان . واتسم اتمام في استخدام الكيماويات الزراعية الممنوعة استخداماً .. ودعم كاتين الزراعة التي تصون البيئة



المصدر: **الوقف**

التاريخ: **أكتوبر ١٩٩١**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ملتقى البيئة والتنمية بقدم الدكتورة : كاميليا توري

يلهمه العلم الآن لوجها مزايا .. نحو دواع المنظمات
الجماعية الغير حكومية .. للمشاركة الفعلية في مواجهة
القضايا والتحديات التي تواجهه ... خاصة بعد أن وضعت
استجابة قدرة الحكومات متفردة .. على تحمل المسؤوليات
والوصول إلى نتائج مبررة بدون الإخذ في الاعتبار بتوجهات
شعبها وتطلعاتها .

ولقد برز هذا الاتجاه في لقاء أكثر من ١٥٠ منظمة افريقية
تختص بالبيئة والتنمية في حضور مسؤولين من حكومات ثمان
دول من ضمنها مصر .. والشواب على تنظيم الملتقى المكتب
العربي للشباب والبيئة مع ممثلي لجان ومراكز
دولية متخصصة .. وكان اللقاء من أجل الإعداد والتخضير
لانعقاد مؤتمر القمة الدولي للبيئة والتنمية في البرازيل
عام ١٩٩٢ .

ومن مطلق الارتباط الوثيق بين قضايا البيئة والتنمية ..
إلى الحد الذي يعتبرهما المعضن وجهين لعملة واحدة ..
ويتمتع أصبح الاهتمام بأى منهما لا بد أن يراعى تأثيرهما على
الأخرى .

وعلى سبيل المثال فالتنمية التي تعتمد على تكنولوجيا لها
اثرها على البيئة .. أصبحت تنمية مرفوعة .. ويسمي
الجميع ذلك مختلف الباع ويبدون استنكاه ..
المجتمع الدولي إلى عدم استخدامها واستبدالها بتكنولوجيا
أكثر أمنا وصلاحة على البيئة .. وذلك لأن التغييرات البيئية
المعكسة الناتجة عن مساهمات تكون بيئي أصبحت تهدد حياة
الإنسان ومستقبله في أى بقعة من بقاع العالم وذلك إلى الدول
سواء الصناعية المتقدمة أو الدول النامية أو الدول البائدة في
الشرق .

وتذكر سعد على ذلك التغييرات المناخية التي يربحها
بعض العلماء إلى ذنب في طبقة الأوزون .. وتتم تأثراتها على
الجميع في مختلف الباع ويبدون استنكاه ..
والبيئة لفترة افريقيا .. فلك عالت خلال السنوات
الخيرة الكثير .. سواء من كوارث طبيعية .. أو حروب
ومنزعات داخلية وخارجية وتزايد للمدنيونية .
ويجزم فوق ذلك فقه على الدول النامية البيئي وسوء إدارة
الموارد المتمثلة بتلوث وتضيق الموارد كالمياه .. وتدهورها
كالتصحر الأراضي القليلة المزراعة أمام امتداد الصحراء .. مما

يؤدي إلى تلافيات سلبية ومعكسة على خطط التنمية في
الفترة .

ولذلك كان الملتقى الجامعي للمنظمات الافريقية في الفترة
مابين ٩ - ١٠ يوليو ٩١ على قدر كبير من الأهمية من أجل
تعميد الطريق إلى مؤتمر قمة البرازيل .. الذي يعد من أهم
الاحداث البارزة في العهد الأخير من القرن العشرين .. حيث
سيضع المجتمع الدولي أمام مسؤولياته بفتحهم في قضايا
مشتركة ... يأتي مجال العمل فيها التزايد الجماعي بدون
استثناء وأقصى يتقدم منها العالم نحو التوافق والوفاء
خطوات .. كذلك للمسؤولية الجماعية الدولية وحدها لا تكفي
إلا إذا استندت على المشاركة التضامنية الدولية بين
الحكومات وشعبها !!!

ولقد لاحظ الملتقى للمنظمات الافريقية الجماعية .. عرض
رؤية واضحة للقضايا البيئية والتنمية المطروحة والتي
تمس مستقبل دول الفترة وشعبها .

ومن الملاحظات ... ارتفعت الدعوة إلى وجوبية الحوار بين
دول الجنوب أنفسهم وتبادل الخبرات كشطوة سبلة للحوار
بين دول الشمال والجنوب .. وذلك لجعل مهمة أجدد حولاً
للقضايا ذات الطابع المشترك ... وقرشيها جميع الأطراف
وتوفر مصادر التمويل حتى يمكن لدول الفترة الافريقية أن
تؤمن البعد البيئي في خططها التنموية .. والذي سيزيد من
اعتمادها المالية ... تلكه يجب ألا تغفل في السياسات البيئية

كذلك التأكيد على مدى استعجال الفترة الافريقية
للتكنولوجيا المتوفرة من أجل دفع عجلة التنمية .. والحد من
استحداث تكنولوجيا ملائمة ومناسبة للاحتياجات والفرات
والوارد المتمثلة لكل دولة على حدة .. وذلك بتجربة الظروف
لتجميع المؤسسات العلمية المتواجدة والعلماء بها على
استحداث سبل التكنولوجيا المراسية لكل الظروف المتغيرة
حتى لاتصبح عبئا على التنمية وبضرة مؤذية للبيئة .. كذلك
تهيئة سبل التعليم والتأهيل والتدريب للموارد البشرية
للرجل ولزارة على حد سواء .

ومن خلال الملتقى الجامعي وشبكة البرازيل للبيئة
والتنمية .. فإن دور مصر من حيثياتها من الدول الافريقية ...
الذي يركز على الرؤية الجماعية والديموقراطية الرسمية ..
والوقوف الحكومية .. سيكون دورا رفيعا خاصة بقضية
دول الحكم الثالث وخاصة إذا لم يتكف طلق وكفوس ال
التكثيف وسوانق ومعدلات عالية بدون التسمي لاجد
اليات كطلة بتعليمية . في تنفيذ القرارات المتكثفة بحفلة
البيئة وتطوير بيئتها من أجل تنمية تحلق الوفرة والقدام
للاستفادة كلها !!!



المصدر : د. مؤيد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٠ يوليو ١٩٩١

□ على مدى ٦ أيام عقد بشير القون
القاهرة مؤتمر الهيئة في أفريقيا .
وحضره الدكتور عاطف صدقي
رئيس مجلس الوزراء والدكتور
عاطف صبيح وزير الدولة للتنمية
الإدارية ومندوب الأمم المتحدة
بالقاهرة وسفراء الدول الأفريقية .
تناقش المؤتمر مشاكل القارة
الأفريقية وثالث الهيئة وطرق
مكافحتها ومشكلة التصحر وتلص
البياد والجفاف . وتشرف على المؤتمر
اللجنة الاقتصادية لأفريقيا ومقرها
أديس أبابا -



الأهرام

المصدر:

١٩٩١ يوليو ١٩

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة والتنمية في مصر بنقلها جهاز شئون البيئة اليوم

يطلق مجلس إدارة جهاز شئون البيئة خلال اجتماعه اليوم برئاسة الدكتور حسين رمزي نظام رئيس جهاز التنظيم والإدارة والمشارف على جهاز شئون البيئة . التقرير البيئي من البيئة والتنمية في مصر الذي تم الانتهاء من إعداده . ويستلمه مصر إلى مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية والمقرر هذه بالبرازيل ١٩٩٢ .

يوضح التقرير المبادئ الرئيسية للمصطلحات الاقتصادية والمصرفية والتجارية التي يروجها . ويحدد السياسات البيئية وأهدافها .



الإهداء

المصدر :

١٩٩١ يوليو

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حلقة دراسية بالقاهرة

لبحث تأثيرات المناخ على الأنهار

عقدت امس بالقاهرة الحلقة الدراسية لبحث التأثيرات المناخية السائدة في الفترة الحالية على أنماط الأنهار الكبرى وتأثيرات في تنظيمها وزارة الأشغال العامة والموارد المائية وجلسة كوراندو الأمريكية وعدد من الجامعات ومراكز الأبحاث المصرية . وتم خلال الحلقة عرض النموذج الاقتصادي التزامى المصرى للسرعة في مياه نهر النيل وتطبيقاته المختلفة .



الأخبار

المصدر :

١٩٩٢ تموز ١٩٩٢

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ في إجتماع مجلس جهاز شئون البيئة برئاسة عبيد :

إعداد خريطة بيئية للموارد الطبيعية

كتب - علاء العطار :

نظري مجلس إدارة جهاز شئون البيئة في اجتماعه لمس برئاسة الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والقوة للتمهية الإدارية التقرير الوطني الشامل حول البيئة والتنمية في مصر ، ويستهدف سبل الحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية ، ولتطويرات الضرورية لحماية البيئة وطرق تنفيذها وتنميتها ، ورسم مستقبل مصر خلال السنوات العشر القادمة ، وإعداد خريطة بيئية للموارد الطبيعية ، ومن المقرر رفع هذا التقرير إلى مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة في البرازيل العام القادم .

الغابات ، وتوسيع استخدام مصادر الطاقة البديلة والمتجددة ، ومراجعة الاعترافات البيئية لمشروعات التنمية ، وتأمين الصحة والسلامة المهنية في كافة المرافق ، والحد من التلوث ، واستخدام التكنولوجيا النظيفة ، وإدخال النظم البيئية في برامج التنمية ، والحد من استخدام الكيماويات في مجال الزراعة ، وتطوير مبدأ الثواب لمطابق للتدخل مع البيئة ، وإقليم وإرصد البيئة ، وإعداد تقرير دورية عن حالة البيئة .

ومرح الدكتور حسين رمزي كلف رئيس الجهاز المركزي للتنظيم والإدارة والمشارك على جهاز شئون البيئة بأن التقرير شامل في أعداده عدد كبير من الخبراء والمطاء المصريين ، بالإضافة إلى معني المنظمات الدولية المعنية ، وأن التقرير يهدف مشاكل البيئة ، ومثل حلها في مجالات الزراعة واستصلاح الأراضي ، والقوة البيئية المائية ، ومزارع المياه ، والريشول والصناعة ، والقوة المدنية ، والأسكان والمرافق ، والشقة ، والصحة ، والنقل ، والتعليم ، والبحث العلمي ، والثقافة ، والأعلام ، والصحة ، والشئون الاجتماعية .

وسوف يتم إرسال صورة من التقرير إلى سكرتارية مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية لالتحاق الفرصة للنقل المؤثر دراسة التقرير قبل المؤتمر الذي سوف يعقد في مدينة ريو دي جانيرو بالبرازيل في يونيو القادم □

والمفاد أن التقرير لشر إلى أن إدارة البيئة في مصر تعمل على تحقيق عدة أهداف أهمها : وضع نظام الإدارة الطبيعية



الأهرام

المصدر :

٢٣ يونيو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لعلماء المصريون الفائزون بجوائز البيئة في كتاب عالمي

جون كلفري . والتريبيت في . الصمطيان الأمريكيتان . يزوران القاهرة
لاسبوع القادم في جولة حول المعلم لأعداد كتب عن الفائزين بجوائز
البيئة المحلية من قبل برنامج الأمم المتحدة للبيئة سيتم اللقاء مع د . فاطمة
لجوهري الأستاذة بالمركز القومي للبحوث . والدكتور محمد عبد الفتاح
القصاص الأستاذ بطولم القاهرة ، والدكتور كمال يتكوتشي الأستاذ بطولم
القاهرة ، وأخيرا المكتب العربي للسياح والبيئة ضمن الفائزين بجوائز
البيئة المحلية .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٣ يونيو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عمان ... تبني شبكة لرصد التلوث

مسقط - خاص والعبيدة :
وقع وزير البيئة العماني شبيب بن
تيمور اتفاقية بإعداد دراسة عن شبكة
لرصد تلوث الهواء مع إحدى الشركات
الهندية ..



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٣ يوليو ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حماية

الغلاف الجوي



عملية الغلاف الجوي هي المهمة الأولى لمؤتمر الأمم المتحدة للبيئة بجنيف، في يونيو القادم، بعد أن ثبت أن التغير المناخي الذي حدث لم يشهده مركب الأرض منذ نزول الإنسان.

وحماية الغلاف الجوي تعني التغييرات المناخية المتوقعة وتحمي تكتل الأوزون.. وكذلك الملوثات عبر الحدود السياسية.

والأذن يشكل طبقة رقيقة على ارتفاع ٥٠ كيلو مترا من الغلاف الجوي. وكل كمية الأوزون الموجودة في الغلاف الجوي لاتشغل إلا جزءا من مليون جزء.

تكوّنها الغازات الأخرى. ولذا جمعنا كل الأوزون الموجود في صورة طبقة على سطح الأرض لما تجاوز سمكها ثلاثة ملليمترات.

والأوزون هو بمثابة مرشح تمنع الأشعاعات فوق البنفسجية (ب) وبعض الفوق بنفسجية (ب)، للوصول إلى الأرض حماية للحياة من نبات وحيوان وإنسان. ويعتمد الأوزون الآن على الغازات المساعدة التي تؤدي إلى تحلل وتلفه جزئيات الأوزون...

ومعهد صحة الإنسان من تآكل هذه الطبقة البصر والتهابات وتدمير الخلايا والمية البيضاء (كثرتها). ولذا إن تآكل وضعف طبقة الأوزون بنسبة ١ ٪ يؤدي إلى زيادة الإصابة بالكتكاتا لـ ١٠٠ ألف حالة على مستوى العالم سنويا.

كما تؤثر هذه الآتية على الجهاز الهضمي للجسم. هذا تأثيراتها على الجلد. ويحذر العلماء من أن الإحصاءات تقول أن نقص الأوزون بنسبة ١ ٪ يؤدي إلى زيادة نسبة سرطان الجلد بحوالي ١٠٦ ٪.

لما تأثير الآتية فوق البنفسجية على النباتات فيعضها سوف يغير في الحجم. ويصبح باوراني أكبر، والبيض سوف يقل محصوله مثل قول الصويا ونباتات الفليجات. وسوف تموت الأحياء المائية (البلاكتون). وهي أساس البيئة البحرية. ولعل من الحرب الإنشاء أن البلاستيك سوف يتآكل ويتحلل بسرعة أكبر وخاصة في المناطق قرب خط الاستواء.



الأهرام

المصدر :

٢٩ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



أشراف : وجدى رياض

الأمن العربى البيئى ومؤتمر الأمم المتحدة

أصل المؤتمر العربى الأول للدراسات والبحوث البيئية ،
تمضى على قدم وساق ، وسارعت الوكالات الدولية ، والهيئات ،
والدول العربية ، للاشتراك فى أعمال المؤتمر ، وقام د . فاروق
النهاسى حراس ، رئيس اللجنة التحضيرية للمؤتمر ، وتلقى
رئيس جامعة الزقازيق لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ،
بمعهدي من الاتصالات مع الهيئات الدولية ، داخل وخارج
مصر ، كما يقول د . عبد الهادى المشيرى ... أمين عام المؤتمر
، ومستشار نقيب رئيس الجامعة للبيئة ... الاتصال
بالمفوضيات المصرية ذات النطق المثلثى - مثل د . محمد
الحضري مدير البيئة بولاية الدقهية ، د . فاروق الباز رئيس أبحاث
مركز الأمم المتحدة للبيئة ، د . فاروق الباز رئيس أبحاث
الأرض بجامعة بوسطن ... وكثيرين ممن أنجبهم مصر
ويرفعون اسمها فى عواصم الدنيا ... باللتصيق مع جهاز لشئون
البيئة

هذا المؤتمر له صبغة محلية وعربية وعالمية ويجب بعد
أحداث المنطقة السليخة التي دمعت البيئة ... لوضع نظام
عربى جديد للأمن البيئى ... إن المؤتمر العربى ... لوضع هذه
فى ديسمبر القادم بالقاهرة يقرب من مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة
بالبوازيل فى يونيو القادم وفى فرصة ذهبية لربط المؤتمر
مع اجتماعات مؤتمر الأمم المتحدة الأثنى عشر ... والمطروحة
للمناقشة فى عواصم العالم ... لتكون ضمن وثائق وإعلان
المؤتمر الدول الكبير ، الذى سوف تحضره ولوه ١٦٦ دولة
ومائة هيئة ووكالة ومركز دول ... فى أكبر تجمع للبيئة منذ ٢٠
عاما منذ عقد أول مؤتمر للبيئة باستوكمبول فى نفس الموعد .

المحرر



المصدر: الأهرام

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٣ يوليو ١٩٩١

د. مصطفى طلبة

هل يترك مقعده

العام القادم !



مجلة نيوسينتس . في عددها ١٣ يوليو . قالت عن لسان مراسلها في مدريد « انطوني لوك » ان « مصطفى طلبة رئيس برنامج الأمم المتحدة للبيئة سوف يثني لورته الرابعة العام القادم . بعد ان رأس البرنامج UNPE ١٦ عاما .
وقال « طلبة في تصريح له في اجتماعات البيئة بمغريد ... « لقد عشت موك وهدايا البرنامج المكونة . وعلمتها حتى بلغت مراحل التخرج والسر الآن ان العمل يحتاج الى دماء جديدة لتكفل المسئوليات الجسام الملقاة على عاتق المنظمة .
« طلبة المعلم المصري ترك فعلا بصمته الشديدة على البرنامج الدولي ... وإذا كان يفتقر في الاعتزال ... فانه يحترق وهو على قمة مجد العمل البيئي في العالم ... بعد ان قدم عمل البيئة في مؤتمر البرازيل القادم يحدث دول ... وجعل البيئة تلمس الحياة لكل دول الأرض ... واعتقد الشعوب ولا سيما في دول العالم الثالث .. من غلوها لانقاذ كوكب الأرض »

بيليه .. نجم كرة القدم

جنييف مؤتمر

البيئة الدولي



□ أعلن الأمين العام مؤتمر البيئة الدولي . تعيين نجم كرة القدم الشهير بيليه . كسفير للادارة المحلية في مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة المزمع عقده بالبرازيل اول يونيو المقبل .
وجاء الاعلان هذا خلال مؤتمر مصطفى طلبة امين عام المؤتمر الذي اعرب عن سروره برؤية زيادة اعداد الذين يستعدون الصلة بين حماية البيئة والتطور الاقتصادي .
وكان بيليه قد اعلن اقتناعه بضرورة حماية البيئة للأجيال المقبلة .



الأهرام

المصدر :

٢٣ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أكبر جائزة للبيئة يفوز بها زوجان



فلز والمجانج بورمن وزوجته فرانسوايز بورمن من بون بجائزة ماسكوا ليكونا أول عائلة تحصل على هذه الجائزة القيمة التي تعتبر من أكبر جوائز البيئة قيمة وتمنح لائسراء والمواهب وقبيلتها ٢٠٠ ألف دولار.

إلى المجانج وزوجته تسلموا الجائزة في حفل يستضيفهم من جهودهما في قوانين البيئة وقد أنشأا ووضعا على مدى ٢٠ عاما. قوانين البيئة الصليانية. كنصر

أسس إدارة البيئة. جائزة ماسكوا كما ساعدا الدول في التوعية للبيئة في مرتبة وضع القوانين التي وتكبر جائزة نوبل تصف على البيئة. لعلية.

رسالة من القاهرة وقصة من المنيا

ملك شفق سنية الأمام سكان ضيق الشرطة. بجوار سجن طرة. يشكون لطوب الأرض. من مصنع ملاصق للمبنى لصناعة الفخار والخراب ويعمل ٢٤ ساعة. وثلاث مدافنه الأربع الصغيرة القاعة عاندها على السكان ولما رعت وزارة الداخلية قضية لنقل هذا المصنع خسرت الدعوة القضائية بحجة أن المصنع أنشأه أولا.

سكان هذه المنطقة ٦٠٠٠ عائلة ولا تعليق على سياسات الحكم ...

المصر ... وبالمنية. عندما لعبت دعوة الحكومة الألمانية الغربية لزيارة محافظتها الخيمة جهود حماية البيئة. تضمنت الزيارة حيث توف TÜV في بون وهي هيئة علمية على مستوى عالمي. وتضمينها الحكومة قبل بناء أي مشروع وتشكل بيت خبرة يعدد برائه. وفي أحد الأقسام داخل هيئة. توف. حتى في خيرها بأن مجموعة من السكان يدفعون ملثتي متر من أحد مصانع البطاريات لرفعوا قضية على المصنع - بأنه يلوث المكان. واحتسبت الخسائر إلى هيئة. توف. لتفريق إليها. وحصل الخبراء أجهزةهم وعينوا والروا نسبة التلوث واتكوا أن التلوث منتشر في المنطقة. وعلى الفور صدر قرار المحكمة بإغلاق المصنع. ورفع تعويضات للسكان. رغم أن المصنع أنشأه قبل بناء السكان. أو نقل المصنع إلى مكان لفر وضع التعويضات للسكان ١٠ ملايين مارك ألماني

● تنقية مياه الخليج ●

تعتمد الطريقة الجديدة التي ابتكرها به أحمد محمد يوسف على ثلاث نقاط. يستخدم مواد طبيعية ١٠٠٪. وليس لها تأثير على المياه أو الحيوانات. أو البيئة. البحرية. مع سهولة تنفيذ الصلبة بأنه عملة غير ماهرة. مع رفض المزارع وتأثيرها. وأماكن الحصول على البترول من أخرى بواسطة عصر المواد المستعملة. بحيث يتصل كل كيلو جرام واحد من هذه اللدنة. من اثنين إلى ثلاثة كيلو جرامات من البترول.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٣ يوليو ١٩٩١ للنشوء والخدمات الصحفية والمعلومات

جهود الاتحاد الساحل الغربي لآستراليا من كارثة بيبية !

بيروت (أستراليا) - ي ب أ - فكر المستوطنون في ميناء بيبوت الأسترالي أنس أنه بدأ تنكيد خطة طوارئ معالجة أخطار حدوث كارثة بيبية في المنطقة بعد حادث التسرب البترول الضخم من نفقة البترول اليونانية كيركي التي حدثت بها شروخ وتكويب عملاقة الساحل الغربي لآستراليا أنس الأول .
وذكر المستوطنون أن أكثر من ٢٠ ألف طن من البترول الخفيف الخام أرموا يهمل ١٤٠ ألف برميل قد تسربت إلى مياه المحيط الهندي على بعد ٢٧ كيلومترا فقط من ميناء سيدنلتن و ٢٠٠ كيلومتر من ميناء بيبوت .
وقال المستوطنون إن التسرب البترول لتنتشر في مياه المحيط ليكون بامحة طواجا ٤٦ كيلومترا ومخاضها ٦ كيلومترات .
وأضاف المستوطنون أن هذا التسرب البترول يهدد العديد من الصناعات والمصالح والمضرمات البحرية الأسترالية .



المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تأليف دة بنگلة المهندس تقي :

التلوث البيئي في العلم الاسلامي

تتعلق ثقافة المهندس في دولها
التي ستتم خلال الاسابيع القليلة
اللقمة مشكلة التلوث البيئي في
العلم الاسلامي باعتبار ان العلم
الاسلامي بكل قطره يعنى من
التلوث الاتصالي والبيولوجي
والكيميائي وتلوث الهواء والتربة
والبحر ونحوه على العلم الاسلامي
ويبين اسبابه وعلمه المعقدة منه .



الأهرام

المصدر :

٤٤ يوليوس ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لنا شبيب المنسكح الدولي يطلب :

منتهى شبيهة دولية لعقابة البيئية

وهيئة لعقابة الحكومات المسببة للتلوث

كتب - احمد الشهاوى :

طلب شبيب منسكح العمل الدولي بالقائمة منقولة
شبيهة دولية لعملية البيئية . وإنشاء هيئة لعقابة
الأوسمة والحكومات التي تعمل على تلوث البيئة كما
طلب بدعم علاقات للمدانة بين شبيب العالم الثالث
والقضايا الأخرى .

كما أوصى منسكح العمل الدولي - في نظام أصك
بالإسماحية ليس بمنشقة الدول الأوروبية لكي تكون قوة
جديدة دافعة للسلام والتعاون الدولي . وأوصى منسكح
أي الأعمال الصراعات في العالم . وبضرورة تكثيف الحوار مع
كله الأطراف لحل القضية الفلسطينية بما يتفق مع قرارات
الأمم المتحدة . والجمعية الدولية .

وصرح السيد سمير الهوى مدير الخدمة العامة
والمنسكحات بأن ٢٠٠ شاب يمثلون ٢٤ دولة عربية .
والعربية . والاسيوية والعربية . . . كما خلال أسبوعين هما مدة
المنسكح - بطرف ألف جوية لشتات الزنزين . وزادتها رمزاً
للسلام على الطريق إلى الذي بالإسماحية



الأهرام

المصدر :

٤٤ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشروالخدمات الصحفية والمعلومات

دعوة مصر لحضور مؤتمر تنقية مياه البحار بمالطا

وجهت مالطا الدعوة الى مصر للمشاركة في
مؤتمر لتنقية مياه البحار الذي يفتح في الفترة
من ١٩ الى ٢٢ اكتوبر القادم في مركز
مؤتمرات البحر للتربية .

ويصرح مصدر مسئول -بمطاردة مالطا
بمصر بان هذا المؤتمر يكتسب أهمية خاصة
للتعامل في وقت يتزايد فيه التلوث من شواطئ
البحار والمحيطات بسبب النفايات التي يمتلئها
تزايد إنتاج البترول والتلوث وضغط البيئة
السطحية .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٦ يوليو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بفعة زيت بطاطىء الغردقة نحرك مكثف بشركات البترول لزانها فوراً

كتب - عادل إبراهيم :

قرر الدكتور حمدي البنيوي وزير البترول والثروة المعدنية تكليف مركز طوارئ مكافحة التلوث البترول بمراس غاري ، وبالشركة العامة للبترول ، بفتح شركة فوراً لإزالة بفعة الزيت ، التي تسربت أمس إلى منطقة شاطئ الغردقة ، ببعض الموانئ المواجهة للقرى والمناطق السياحية وتشتيتها بالمنتجات الكيميائية . كما أمر الوزير تكليف طائرات وسفن الخدمات البترولية بشركة بترول خليج السويس ، بفتح شركة إمداد وحجم هذه البفعة وتحديد مصورها .

ولمصدر تطهير منطقة آل الجبلين شرقي عابدين . رئيس شركة بترول خليج السويس ، ومحمود فريد نائب رئيس الشركة العامة للبترول ، يرفع خطة مشتركة لإزالة التلوث لمراس ، لحماية شواطئ القرى والمناطق السياحية بالغردقة والحفاظ على البيئة البحرية . وكان الوزير قد تلقى إخطاراً أمس من السيد محمد مصباح محافظ البحر الأحمر ، عن وجود بفعة الزيت .



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ٢٦ يونيو ١٩٩١

تشديد الحراسة على سفينة بنمية تحمل شحنة أغنام مريضة أثناء عبورها القناة كاتب - مصطفى الطرابيشي :

غاصت ميناء السويس أمن سفينة بنمية إلى ميناء بورسعيد تحمل ٢٨ ألف رأس غنم مريضة تحت حراسة مكثفة من شرطة أمن الموانئ والطب البيطري في طريقها إلى ميناء قلاز في بلغاريا خشية أن ينقلها بالاعتماد النافذة للبلاد المصرية وكانت السفينة البنية طرس ٤٢ قد وصلت إلى ميناء السويس أول أمس الساعة من ميناء جدة وعليها شحنة الأغنام التي تبين من فحصها بمعرفة الطب البيطري أنها مصابة بمرض التهابي الدم الخطير وقررت اللجنة البيطرية التي فحصت الشحنة أنه لا مانع من عبور السفينة للقناة السويس إلى ميناء بورسعيد ويأخذها للقراء حسن

الاجهري مساعد وزير الداخلية لمصلحة أمن الموانئ أمر بتشديد الحراسة على السفينة خلال عبورها قناة السويس بمرافقة لجنة بيطرية إلى أن تغادر ميناء بورسعيد خشية أن يقوم طاقمها بالنقل. الأغنام النافذة في القناة أو في المياه الإقليمية المصرية كما تم لخطأ حرس الحدود لراية السفينة خلال اجتيازها للمياه الإقليمية.



الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الدول العربية والأوروبية في المؤتمر البيئي الأول بالقاهرة

كتب : محمد رسلان :

يُعقد بالقاهرة المؤتمر التعليمي البيئي الأول الذي ينظمه مركز التعليم والتوعية البيئية بمحافظات حيوان الجيزة خلال الفترة من ٢٨ سبتمبر القادم وحتى ٣ أكتوبر .

صرح بذلك د. محمد عمر وكيل الوزارة لشئون محافلات الحيوان والحياة البرية وقال انه سيحضر المؤتمر معظم الدول العربية المهتمة بالحياة البرية وشئون البيئة كما سيشارك فيه خبراء هيئة الحياة البرية الاسيوية والهيئة الوطنية لحماية الطيور بالانجلترا وكذلك خبراء من كل من هولندا والمانيا كما يشارك فيه من مصر معهد الدراسات البيئية وكليات العلوم والزراعة والبيطريين وجمعية اصديقاء الفجرة وجمعية احباء الطبيعة ومكاتب شئون البيئة بالمحافظات والمكتب العربي للشباب .

المؤتمر سيناقش التعليم البيئي والبرامج المستخدمة وهو نواة المؤتمر علي عهد في مصر ويهدف هذا المؤتمر الى انشاء هيئة عربية لدراسة الحياة البرية بهدف التعاون والتنسيق والاعتماد بقوى البيئي للشباب . وسوف تخصص الايام الاربعة الاولى من المؤتمر للمصريين والعرب المهتمين بالبيئة ومن اول أكتوبر وحتى ٣ منه للعرب والعلماء بالتعليم البيئي .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٩ يوليو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ عاطف عبيد يعلن :

نادى باريس يوافق على استبدال أجزاء من الديون الحكومية بالجنبة المهرى لتمويل مشروعات البيئة في مصر بدون حد أقصى

أعلن الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والتنمية الإدارية أن المجموعة الاستثمارية لنادى باريس قد وافقت على استبدال أجزاء من الديون المصرية بالجنبة المهرى ، لذا تم تخصيص هذه الأجزاء لمشروعات البيئة وذلك بمقدار ١٠٪ من الديون التجارية وبدون حد أقصى من التمويل الحكومية .

وأضاف ... أن شهري أغسطس وسبتمبر المقبلين سيشهدان عقدا من الاجتماعات الدولية بين الخبراء المصريين وخبراء البنك الدولي والمجموعة الاستثمارية لنادى باريس وستعقد التمويل المحلية لدراسة مخطط البيئة بمصر وتمويل

بمشروعات مصرية محددة في مجالات حماية البيئة

وقدم "علاء الميالي" ممثل "الأمم" أن الدكتور عبيد إلى الدكتور حسين كاسم رئيس الجهاز المركزي للتنظيم والإدارة والمدير على جهاز شؤون البيئة بتكوين ٧ مجموعات عمل للأعداد للاجتماعات القادمة التي ستعقد اجتماعا للخبراء المصريين والمهنيين في الفترة من ٢٥ إلى ٢٨ سبتمبر لدراسة ٧ مجالات محددة هي : الموارد المائية وصالحيتها من التلوث وترشيد استخدامها والهواء ومصادر التلوث والمخلفات الصلبة والمواد الضارة وإمكانية السيطرة عليها والمشاكل والموارد البحرية والإدارة البيئية وتنمية الكوادر المدربة .

كما عقد اجتماع دولي آخر بين ٢٩ و ٣٠ سبتمبر للوصول إلى رؤية مصرية شاملة حول سبل دعم وتأمين المؤسسات الدولية المعنية بشؤون البيئة مع مصر .

وقد وافق الدكتور عاطف عبيد من مجلس إدارة جهاز شؤون البيئة الانتهاء من إعداد خطة مشروعات البيئة المصرية قبل نهاية أغسطس القادم لهذه الحوار مع الهيئات الدولية قبل اجتماع سبتمبر .



المصدر:

الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

٣٠ يوليو ١٩٩١

■ البحث العلمي ومشاكل المجتمع : مسح شامل لمصادر التلوث بكفر الزيات



د. حسين سمير

فريق من العلماء

يواجه المشكلة

بالتعاون مع الصناعة

والإدارة المحلية

مبات من مياه النيل بفرض تحليلها وتحديد نوعيتها. ومن الاختبارات والقياسات وجد أن منطقة كفر الزيات وكفر رشيد المار بها يتلقى يوميا كميات هائلة من المخلفات السائلة الحارة، منها ٣٩ ألف طن من شركتين صناعيتين بالمنطقة. وجاء تقرير التقييم الناتجة من الدراسات الأخرى، وتشير أن مياه الصرف الصناعي التي تصل إل النيل لا تتفق مع المعايير للتصوير عليها في القنوتين الخاصين بصناعة نهر النيل من التلوث لأنها تحتوي على تركيزات عالية من مواد صلبة كالكربون والشموم والمواد الكيميائية، الأمر الذي أدى إلى تدهور المواصفات الطبيعية والكيميائية لمياه النيل بالمنطقة، وأثره لثرا سيئة على الأحياء المائية.. ويعد هذا التلوث واحدا خاس من مخلفات صناعة الصابون والزيوت، حيث يمكن رؤية الزيوت والشموم خطية على أعمام بعض المجرى.

كما يسل التلوث التلوث حاليا بين العلماء والإدارة المحلية بكفر الزيات وكفر رشيد الصناعية لجميع البيئات الخاصة بشبكة الصرف الصحي الجديدة المزمع الانتهاء منها خلال ثلاث سنوات. والهدف منها وبين المشروع البحثي، التلخيص الاستفسار، وأجبه على شامل لمشاكل التلوث بالمخلفات السائلة بالمدينة □

جمال محمد غيطاس

مفولة جيدة، يشرح فيها العلماء نطاق القفزة البحث وعلاج مشاكل وأوضاع التلوث مصر ومنها البعيدة، بالتعاون مع المعنيين بهذه المشاكل سواء في الإدارة المحلية، والأجهزة الأخرى، وكما يقول الدكتور حسين سمير عبد الرحمن رئيس لارزك القوي للبحوث فإن مثل هذا التعاون بين البحث العلمي والجهات التنفيذية والإنتاجية هائلة خاصة بالاتفاق على إحدى الوسائل الأساسية للتحقق على معمل التلوث والمعلومات المرتبطة بصناعة التلوث عموما وليس التلوث فقط.

ويقال للخطوة المتقدمة بالتعاون بين الجهات المختصة في هذا المشروع والتي بدأت في فبراير الماضي واستمر عامين، فإن «السمة» هي التلوث بكفر الزيات وضعت لها عدة أهداف مشروعة، تقول عنها الدكتور سمير أبو العلا الأستاذ بقسم توكيد المياه والبيئة الرئيسي لمشروع أنها تبدأ بعمل مسح شامل لمصادر التلوث بالمخلفات الصناعية الصلبة والسائلة وكفر رشيد وتقييم كميته، ثم دراسة تأثير التلوث على المياه في كفر رشيد، ووضع برنامج علمي يمكن على أساسه تحديد نوعية مياه نهر النيل بالمنطقة مستقبلا، ومن ثم دراسة التلوثية لمراسل التلوث وفحوصات الإنتاجية والصحة بالمنطقة بهدف الوصول إلى ظروف تدهور مثل يتبع عنها إلى قدر من التلوث، وإجراء دراسة علمية لتتبع الطرق المحلية للمخلفات ووضع تصميم بيئي لمعالجة التلوثية الخطيرة.

ثم يقول ذلك لشهد وحدة معالجة تجريبية لأثر الصلابة كونا تمهيدا لتطبيق وحدات المعالجة بها، ثم دراسة الجدوى الاقتصادية لتطبيق المعالجة المقترحة والهدف بين هذا المشروع ومشروع معالجة مياه الصرف الصحي بالمنطقة. والمزاج الانتهاء منه خلال ثلاثة أعوام. ويعد بداية المشروع في فبراير الماضي، ثم خلال هذا التعاون جمع المعلومات الخاصة بمصادر التلوث الصناعي في منطقة كفر الزيات، ومجرى كفر رشيد وتحديد أحد عشر موقعا بالمنطقة لأخذ

ويكتسب هذا المشروع أهميته من كونه يعمل مباشرة مع مشاكل منطقة خاصة من نهر النيل لتحريش لمصادر تلوث عالية، تهده وإحسد نوعية المياه، وأقل الأحياء المائية بها، ومن كونه يمثل



المصدر: الأجنال

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩١

مصر والسعودية يشقان

لأعداد خطة لحماية البحر

الأحمر من التلوث

كتب محمد عبدالمصود :

تتفق مصر مع المملكة العربية
السعودية لتنظيم مؤتمر الدول المطلة
على البحر الأحمر لأعداد خطة
مشتركة لحماية البحر الأحمر من
التلوث بسبب خطة حماية البحر
المتوسط.

صرح بهذا الدكتور عاطف ميهب
وزير الشؤون مجلس الوزراء وزير
الدولة للتنمية الإدارية . وأضاف أن
البحر الأحمر مصر حيوى هام لحركة
التجارة الدولية ويعرض لآلاف سفن
السفن التي تتحرك فيه بين الدول له
مياهه .. كما يتعرض البحر الأحمر
للتلوث بالزيت وبعض المواد الكيميائية
نتيجة عمليات التفتيش عن البترول
والجدير بالذكر أن البحر الأحمر
يعتبر بحرا عربيا حيث تطل عليه
السودان والموسمال واليمن
والسعودية ومصر والاردن بالاضافة
إلى ليبيا .



السوفد

المصدر :

١٤ أغسطس ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جهاز جديد لمواجهة تلوث البيئة من عوادم السيارات

اخترع فريق بريطاني جهازا جديدا للسيارة يساعد على تخفيض نسبة تلوث البيئة من عوادم السيارات وتوليف الوقود. يحصل الجهاز اسم سوبر يور ، ويمكن تركيبه في خراطيم الوقود ، لتحسين عملية الاحتراق ، وحركة موتور السيارة ، مما يؤدي إلى توفير الوقود بنسبة ٢١٪ ، وتخليص نسبة تلوث العادم بحوالي ٢٦٪ . تعتمد فكرة الجهاز على الجمع بين التكنولوجيا الكهربائية والكهرومغناطيسية ، التي تساعد على تدوير شلال مكونات الوقود ، وبسهولة اختلاطه بالأكسجين الذي يساعد على عملية الاحتراق ، مما يؤدي إلى انخفاض نسبة العادم .



المصدر: الأهرام الاقتصادية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥ أغسطس ١٩٩١

دعوة إلى تطبيق دراسات الجدوى البيئية

لم يفكر أحد قبل الدكتور عبد القادر منصور في تطبيق دراسات الجدوى في البيئة... وعن سبيل المثال فمثل استلزامات المهندسين بالأسس التي اعتدوا يقضي على الآلات ولكنه بسبب انتشار السرطان والتلوثات الخلقية والتسمم المعدي بالأسلح والظهور والإندفاع اليهما أجدى . إن يزيد إنتاج الأرض بكذا الألف جنيه ونفاق على علاج مريض السرطان مئات الملايين لفرقوا . . .

دراسة الجدوى الاقتصادية لأي مشروع تقدم من الدراسات الأساسية اللازمة قبل الشروع في تنفيذ أي عمل من الأعمال التجارية أو الاقتصادية الخاصة إذ أن أساسها يتأثر الإهمام أو عدم الاهتمام على تنفيذ المشروع أو العمل التجاري . ومن هذا المخطط فهي سياسة اقتصادية بدرجة الأولى يمكن أن تخلق على أي مستوى

من المستويات وعلى كافة الشرائح صاغها وكثير ما لا فهي سياسة المستثمر القوي وسياسة المؤسسة الاقتصادية وسياسة الدولة ككل وأيضا فهي سياسة علمية . . .

ودراسات الجدوى الاقتصادية يدرجها عن عقب ودراسة رجال الاقتصاد هم الذين على فهمها وتطبيقها وشرحها . ونحن هنا بصدد التحدث في تأثير ما يخصنا ولكننا هنا نود أن نستعرض معهم أسلوب دراسات الجدوى في تنفيذه على ما يخصنا نحن جماعة العلوم البيئية والبيئية في تقديرى أن الاستثمار جاذبة سلام

• سبيل منه الآثار منصور

استلزامات البيئية للمهندسين
المركز القومي للبحوث



المصدر: **المسار الاقتصادي**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: **أغسطس ١٩٩١**

من يحمي البيئة في مصر .. ؟

كلام ... وتصريحات ... وخطب عن أهمية البيئة أكثر من الهم على القلب ... وورق
ودراسات ... مقالات ... صحف ... كتب ... تملأ مخازن سيدنا يوسف عليه السلام ...
وتكفي السنوات السبع والسنوات العجاف معا ... ولكن النتيجة ... لا شيء فظروف
البيئة في مصر في تدهور يومي مستمر ... الهواء ملوث ويزداد تلوثا ... الماء ملوث ...
الغذاء ملوث ... الإنسان المصري يتلصق كميات من السموم تزيد على المعدلات الدولية
أضعافا ... والغريب أنه ما زال يعيش !
قضية البيئة أصبحت خطرا على صحة المصريين بل وعلى حياتهم ... وطبعاً خطر
على إنتاجهم وقدرتهم ... ونزيف الأموال الذي يذهب هباء لا حصر له
والموضوع كبير ... والحوار مستمر ... والدعوة مفتوحة لكل من لديه كلمة مفيدة ...
لحل وعسى !

القصد منها تعميم النفع والفائدة فكم من مصطلحات غمت بعد أن كانت مقصورة
على مفهوم محدد كـ مصطلح الترشيد مثلا ... إن التعميم الذي نقرحه هنا هو من أجل
أن نوسع قاعدة دراسات الجدوى الاقتصادية لتشمل معها اعتبارات بيئية في
الحالات التي يكون فيها التعامل مع سلع يمكن أن تكون لها تأثيرات ضارة على كل
مكونات البيئة وفي مقدمتها الإنسان نفسه ككميبت مثلا ...

والمبيدات شأنها شأن أي سلع من السلع التجارية الأخرى يمكن أن يطبق
عليها دراسات الجدوى الاقتصادية التي تقرر استخدامها من أول وهلة نتيجة لما
يحمله تطبيقها من صافي ربح مادي ملموس في المحاصيل المعاملة بها ... ولكن إذا
أخذ في الاعتبار ما قد يكون للمبيدات من تأثيرات سلبية كثيرة معروفة تتمثل في
التراكم والانتقال عبر سلسلة الغذاء الطويلة محدثة أمراضا سرطانية وتشوهات
خلقية وتسمما حادا ورموما وتلوثا للتربة والهواء والمصادر المائية والأضرار
بالمكائنات الحية النافعة كالنحل والأسماك تناول إذا أخذنا في الاعتبار ذلك كله فسيئة
يجب أن يكون استخدام مثل هذه المركبات الكيميائية السامة مرفوها ما بدراسات بيئية
كثيرة من أجل اختيار أي منها الأقل في مخاطرة البيئة بجانب الأكثر نفعاً من الوجهة
الاقتصادية ومن هذا المنطلق نرى أن الاعتماد على سياسة الجدوى الاقتصادية
وحدها في مثل هذا النوع من السلع غير كاف وقد يؤدي إلى خسائر فاحشة ... الأمر
الذي يمكن تلافيه بتعميم دراسات الجدوى الاقتصادية بدراسات أخرى بيئية مع
إعطاء النوع الثاني من الدراسات أولوية خاصة ...

وتبدو المسألة معقدة نظرا لتعدد مصادر الدراسات اللازمة في مثل هذه الحالات
والتي يتطلب فيها الأمر أن نمنح مصصلة المتابع والأضرار التي يتسبب على



المصدر : الأهرام الاقتصادية

التاريخ : ٥ أغسطس ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اساسها استخدام هذا المبدأ دون غيره .. وهذا هو الأسلوب المتقدم في دراسات الجديوى لهذا النوع من السلع حيث يخضع لما يسمى - برتائج تقييم الضرر والنفع - .
Risk Benefit Evaluation Progr Amme .
 وليس من الضروري في مثل هذه الحالات عند استخلاص محصلة للتصميم ان تؤخذ المبالغ والأضرار على أساس الفرق بين عدد كل منهما .. فقد يكون لمبدأ ما مثلا عشر مبالغ وضرر واحد لكن المحصلة النهائية تقرر عدم جدوى مثل هذا المبدأ من الناحية البيئية اذا كان للضرر مثلا يتعلق بتأثير سرطانى على الإنسان ..

مما سبق يتضح لنا ان - دراسة الجديوى البيئية للمبيدات - تتطلب تضافر جهود العديد من المتخصصين في شتى فروع العلوم المرتبطة بالموضوع ويكون لكل منهم وجهة نظره العلمية والحماية بغير تعلق الامر به . وتكون المحصلة النهائية منبثقة عن كل النتائج والدراسات بما يضمن أولا وأخيرا سواها جانب الأمان والحماية البيئية في ظل ما يستخدم من مبيدات كيميائية مختلفة تحت الظروف البيئية المعنية . وهذا هو الأسلوب الذى تنتهجه الدول الزراعية المتقدمة بشكل مستمر حتى بالنسبة لمبيدات مضى على انتاجها أكثر من أربعين عاما .. انها لدعوة صالحة مخلصه أتوجه بها من خلال هذا المقال أن نعمل - كما ينبغي - على تطبيق أسلوب عمل واضح من أجل - دراسة الجديوى البيئية - بالنسبة لكل مادة تتصف بتفاعلات غير عادية مع مكونات البيئة - كالمبيدات طبعاً - فالبيئة التى نعيش فيها هى أثنى ما وهب الله لنا . واهتمام السيد رئيس الجمهورية والسيد رئيس مجلس الوزراء وكافة السادة الوزراء بهاشىء ملموس ومحمود يجب أن نعمل جميعاً على التمسك به واستثماره وتطبيقه فولا وعلا ..
 . وقال اعملوا لسيرى الله عليكم ورسوله والمؤمنون . صدق الله العظيم



المصدر: الأصراع الاقتصادي

التاريخ: ١٩٩١ أغسطس ١٩

للشع والخدمات الصحفية والمعلومات

رسالة من تحت الماء .. !

بعد أن غرق المخطور لثبات لجيب أرح في إبطه من السور
البيئة في مصر واختلفت من كثره المظالم بإعداد التقارير
وانشاء جهاز تنفيذي لحماية البيئة وجهاز آخر
مخصص للتعامل مع الكوارث البيئية - وما أكثرها - رأى
الآن أن يبعث بأخر رسالته من تحت الماء .. ليس وحيداً
ولكن ينادي أننا جميعاً مستكون معه !!

جاءت أرض الكنانة بكاملها من التمدد والهبوط من موانع بحرية ومنشع معتدل
وأرض طيبة وتبار وفي طبيعة جميلة ولزوا ت لم تترك بها أرضها ومياهها
المصر هي جنة الله في أرضه . من هذه اللوات ما هو تحت الماء وخاصة في المناطق
الساكنة للبحر الأحمر من كائنات حية نباتات غلات أو حيوانات وفواكه طبيعية
تعتبر مناطقها والندرة .
لقد أصدرت منظمة اليونسكو بياناً يحدد ٢١٢ منطقة في أنحاء العالم في ١٦٥
دولة تعد مناطقاً محمية منها ما هو طبيعي مثل محمية رأس محمد وجيزة
ثوران . والبعض الآخر من الآثار مثل مدينة طيبة (الأوس) التي تعد أكبر مناطق
العالم المأهولة ومنطقة أبو سنبل والقاهرة الإسلامية وسيدية - بوسينا كبريت
الاستراتيجية وغيرها . جميع هذه المناطق السابق ذكرها تقع في جمهورية مصر
العربية والمقصود بالمحميات أنها مساحة محددة من البيئة أو السوا أو اليابسة

والسواء ما تتميز بها تشعبه من آثار أو كائنات حية أو فواكه طبيعية نادرة وبخاصة
عليها من الآثار أو الضياع مما يوجب حمايتها كآثار إنسانية
والمناطق التي من صنع الطبيعة كجبال سيناء أو الأثار ونسبي بالمحميات الطبيعية .
الإنسان أو أشراكه في صنعه فيعرف بالآثار أو الأثار ونسبي بالمحميات الطبيعية .
ويتمتع التنا عشرة محمية طبيعية: سيناء رأس محمد وجيزة فيمران جبال سيناء
كاترين . الغابة المتحجرة ببارك و . . . لتقع للآثار ١٠٢ سنة ١٩٨٢ بخاصة
اشارة وإدارة المحميات الطبيعية . أما أول تشريع خاص بالآثار المصرية فقد صدر
عام ١٩٨٢ . كما أعلنت حكومة مصر إتجاهها إلى اتفاقية RAMSAR الدولية
(راسين) بشأن حماية الأراضي الرطبة وتضمن المناطق الساحلية والبحيرات
الداخلية سواء كانت طبيعية أو صناعية .
ويلاحظ أن معظم دول العالم لا تفي بين الأثار والمحميات الطبيعية بل أن
معظم دول العالم يفتقر هذه القوانين فجعل الأثار على المناطق المحمية الأثرية كانت
أم طبيعة من الخصائص وزارة واحدة أو هيئة خاصة مثل وزارة التراث بالفرنسا إذ
أن كلا من المحمية والاثريز يتجانرا فيهما وفيها بالإنسان والبيئة والنظام الطبيعي في

استشاري التشريعات الصحية والبيئية
هـ. تلتك لجيب لري



المصدر : الأهرام الاقتصادية

النشر والخدمات الصحية والمعلومات : أ.ع.م.س. ١٩٩١ التاريخ :

مصر هو أكثر بلاد وزارة البيئة على الأسرار ويخضع جهاز هيئة الخاضع لوزارة شؤون مجلس الوزراء بالاشتراك مع التخصصات الطبيعية أن السرد السابق يحدد الوضع القانوني بالبيئة كما يحدد آثارا أساسيا من مناطق طبيعية والبيئة المحلية في التشريع المصري والصندوق العالمي للبيئة.

لقد جعلت البيئة الإنشائية يوما خيرا غير أن التنمية البيئية (سفير) على بعد عدة أميال من منطقة شرم الشيخ وذلك بعد توعيتها ومحاولة تطورها . وكانت هذه السيفيرة قد جنت في هي محطة بتجربة من المؤسسات على الشعب المرجانية على بعد نحو ٢٠ مترا من شاطئ ، وحلج راس نصراني الذي يبعد عن منطقة شرم الشيخ بحوالي ١٥ كم . وقد نتج عن ذلك شرب مياه من الشحنة مما أدى إلى ما يعرف بظاهرة (تلوث الفوسفات) في منطقة تغدير من أعظم مناطق السياحة الجمالها وأثر لها السطحي إلى أن الفوسفات مادة سامة وفاتلة للشعب المرجانية وبقي الحيوائل والنسبات البحرية . وقد ترتب على هذا الحادث خسائر جسيمة للشعب المرجانية في مساحة تقدر بحوالي ١٠ متر مربع مما أدى إلى تدميرها تماما . هذا بالإضافة إلى الخسائر المستقبلية المتوقعة التي يجب أن تكون موضع بحث من جهات الاختصاص .

أن هذا الفعل يعد جريمة في حق الإنسانية جمعاء بما يشكله من اعتداء على التراث الإنساني وتدمير لمنطقة بيولوجية ذات أهمية قصوى في مجالات البحث العلمي والتعليم والتدريب وتبادل الخبرات وتطوير تقنيات البحوث وجمع وتخزين المعلومات البيئية بالإضافة إلى دورها في السياحة والترفيه .

أن رد الفعل تجاه هذه الجريمة وأعمالها كإن فعلا وسريعا . وأنشئت المواجهة بالاحساس بالمسؤولية القومية والدولية . وإلا كان لتلوث هذه البيئة السوسية وجامعة الغدلة وجهاز البيئة والمراكز العلمية والمحليات أكبر الأثر في احتواء ونتائج الجريمة والحد من أثارها البيئة السيكية هذا بالإضافة إلى رخصه الله النسي تداركتنا في الوقت المناسب .

أن مثل هذا الحادث يمكن أن يتكرر إلا أنه قد تختلف النتائج ، إذ إن الضرورة تدعو إلى قيام الدول المطلقة على البحر الأحمر إلى إعلان منطقة البحر الأحمر خليجاً بحرية خاصة تخضع للحماية الدولية مثل خليج عدن . وإيجاد سبل للتعاون بين هذه الدول لتطوير المعلومات الإنسانية لضمان عدم تكرار مثل هذا الأمر مستقبلا .

كما يجب الإسراع في إصدار قانون الحياة البحرية - الذي سبق لجهاز البيئة إعداده - على أن يراعى في المعالجة القانونية لمرور التشريعية الشمول والتطوير وتشديد العقوبة بالنسبة للجرائم البيئية بحيث تتناسب مع ما فيه الضرر . تحقيق الردع العام ، الخاف .

أن التشريع وحده لا يكفي ، بل لابد من إيجاد جهاز تنفيذي وإشرافي قوى يتبعه مركز متخصص لمعالجة الكوارث البيئية مع تدعيم سبل التعاون بين جهاز البيئة والأجهزة المحلية والدولية المختصة . وذلك من أجل الدفاع عن البيئة والحفاظ عليها وصيانتها .

اللهم اني أتيت فاضهد ... فلقد رسلنا من أعين البحر وتحت الماء ...



الصدر : م اي

التاريخ : ١٥ أغسطس ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



اسماعيل الجوسسى

على مسئولية محافظ الإسكندرية

التأوى عند المدخل لصحراوي

ينتهي العام القادم

في تصريح خاص لـ «مليق» أكد المستشار السيد الجوسسى محافظ الإسكندرية أن التلوث الذي يسبب الرائحة الكريهة عند المدخل الصحراوي للإسكندرية ينتهى عام ٩٢ ببناء مدينة مبارك الرياضية على مساحة ١٢٥ فدانا تحلّ قاعدة رياضية على مستوى إفريقيا كلها .

خطة بالاشتراك مع وزارة الصحة لمحاربة وتنقية المخلّفات قبل دخولها إلى الخريب المصرف مؤكداً أنه لا تكون في هذا .

أما بالنسبة للمياه الحدية ولتحجّ الهدار فقد تم الاتفاق مع المهندس صليم راضي وزير الأشغال على زيادة المياه الحدية وأنها زادت بالفعل ويمكنه أن تتحقّق من ذلك بنفسه .

وأضاف المستشار الجوسسى أنه ليس من الخطأ أن يكون لمر هذا الكم الكبير من الشوائب ولا تتكثّر منه ذاتيا من الأملاح خاصة وإذا صيغوا منذ مدينة آلاف سنة .

وقال المحافظ الذي أضاف أن تكون في هذه المنطقة زريعة سمك واحدة وأن كوبرى ٢٧ الذي يجري بنائه حاليا يفصل بحيرة مريوط عن المنطقة التي تستقبل مصبات المصرف الصحي للإسكندرية وأن هذه الميزة تملّك نفسها جديدا بجوار الحديقة الدولية .

وإذا على سؤال آخر حول العام ١٩٧ شركة بسبب مخالفتها وسوءها في بحيرة مريوط وعدم تلبية البحيرة بالمياه الحدية وفتح ما يسمى بالهدار !! أكد محافظ الإسكندرية أنه فيما يتعلق بالصوم والمخلّفات فإنه يجري الآن أعداد



الأهرام

المصدر:

الأحد ١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد انتهاء عصر الحرب الباردة :

وظيفة أكثر أهمية لرجال السياسة

وصرح براون أيضا بأنه من المتوقع انخفاض الإنتاج الطعام خلال التسمينات نتيجة أصابة الثروة يقتتل والتجربة . بالإضافة الى تحويل مجارى الموارد المالية الى المراكز المعنية . على الولايات المتحدة

على سبيل المثال على الرغم من قيام المختصين بملاح تاكل الثروة فإنه في بعض مخططات أريزونا وكولورادو انهال نظام الزراعة بالرى لاستخدام المياه في الشرب .

ويؤكد التقرير أيضا تصريف التطور البيولوجي ويقول ان نهاية الحرب الباردة يجب ان تستغل كفرصة لتوجيه المصير الاقتصادي الى البيئة بدلا من الاستخدام العسكرية ويشير براون الى ان هناك

تغييرا في مواقف رجال السياسة المميزين في دول كثيرة حيث بدأ بعضهم في طلب للمعلومات والافتكار كما ان بعض الدول وحتى القوية منها مثل الولايات المتحدة . قد بدأت في

انراة انه لم يعد لها السيادة على البيئة . واصبح هناك اهتمام مشترك بضرورة حماية القاطن للكوكب الذى نعيش فوقه .

طلب خبراء البيئة ان يستغل رجال السياسة فرصة انتهاء الحرب الباردة في زيادة دعم التعاون الدول لفضيا البيئة وذلك خوفا من ان تصبح الاضرار التي لحقت بالبيئة غير قابلة للاصلاح . جاء هذا النداء في التقرير السنوى الذى اصدرته مؤسسة حماية البيئة تحت عنوان « حلة العالم خلال ١٩٩١ »

وكان صرح ليجستر براون مدير المؤسسة ان اكثر المؤشرات ازعاجا هي تلك التي نشأت عند قياد الباحثين بموازنة الخطوات التي تم جمعها من انهاء العالم حيث كانت زيادة معدل الاصابات الصحية للانسان وانخفاض انتاج الطعام .

وكان ليجستر براون ان العالم قد بدأ في الملائمة حيث انتشرت اصناف البيئة في الاتحاد السوفيتي والمنطقة المعروفة بكثافة الشراعية سلفا . والدليل على ذلك هو زيادة معدل الاصابة بالسرطان في تشيكوسلوفاكيا وفي المنطقة حول بحر الاورال بالاتحاد السوفيتي وجنير بالذكر ان الدبلوماسية الامريكيات ممن بعض في مكسيكوسيتي يحترق بصفة روتينية من مخاطر الحمل الغذاء وجودهم بالمنطقة . كما بلغت الاصابات بسرطان الجلد بين الشباب الاستراى مرحلة وبغاية نتيجة أصابة طبقة الاوزون .



المصدر: الإحصاء

التاريخ: ١٠ أغسطس ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ خطة لوزارة التعجير لازالة التلوث بالبحيرات :

تنمية الأثرية المتصاعدة من مداخن الأسمنت

تقوم وزارة التعمير حاليا بتنفيذ خطة لازالة اسباب التلوث بالمحيطات وتنقية الاندية
الملاصقة من مداخل مصانع الاسمنت وضع انبعاث الاندية منها للوصول الى بيئة
سليمة تحفظ على صحة الانسان والنبات

والمراد أن شركة نيسبت بولنديز
تعاون وتعاونت مع شركة انجوس الألمانية
في تنفيذ مشروع الطاقة الأترية المتوسطة
مركبات الأتزان وأعادة استغلالها
استثمارات ٩٨٠ ألف مارك ألماني ويصل
هذا المشروع من صندوق الإيجات
الأمريكية ببيت القطاع العام للبناء
ويصل هذا تحقيق هذا المشروع على قيمة
مركبات الاستميت بعد إمكانية تطويره
صاحبا كما يتم شركة استغلال
دراسة استميت تقديمها من شركة الطاقة
لحل تخرج دراسة التحكم في التلوث
التي من صناعة الاستميت بمنطقة
البحرين

واكد المهندس صلاح الدين ابو العز
رئيس الشركة المركزية بوزارة التعمير في هذه
في جمعية نادر التريخ « اعلام »
للمستشارين المتخصصين في تطوير
تطوير مشاريع التنمية العمرانية والريفية
ومعالجة المياه التي تصب في جمعية مريوط
لهذه الملام التام كما تم الاتفاق مع
الجمعية البحث العلمي لمعالجة مخلفات
مصنع في حساب الخسائر وتقدر في البديل
مؤرخة الصرف مع استخدام مصب يصر
في حالة التلوث الفعّال

وأوضح أنه تم التوصل بين شركات
الاسمنت بوليفيا وخرم القومية والاسكندرية
وطوان وشركة الفريجات والخدمات
الصناعية لتسويق وتوزيع وتركيب الاجزاء
اللزامة لاصلة تشكيل ريفاج كلمة الفلاتر
الانكسوستاتيك للقبض على انبعاثات الاتربة
بكميات ١٩ مليون و ٢٠٠ الف جنيه و ٣
ملايين و ٦٠٠ الف دولار



المصدر: السياسة

التاريخ: ١١ أغسطس ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الوصايا العشر للقضاء على تلوث بيئة العمل

صرح عبد العزيز مصطفي رئيس لجنة القوى العاملة بأن التشريعات المعمول بها حالياً لا تتواءم مع الظروف والاقتصادات التنموية والفنية وخاصة الهوائيات الخالية لثلاثين الصناعي وخاصة بمعالجة المخلفات غير كافية وغير راجعة لرؤساء الشركات التسيبيين في حدوث التلوث البيئي وإن مجال القضاء على تلوث العمل وإن اللجنة توصي

- يجب أن تشمل خطة متكاملة للتلوث كافة المصانع بأن تجعل كل مصنع مسؤولاً عن مكافحة التلوث في دائرته مقرها ه يحول مخزوات ومخزوات المصنع نفسه

- ضرورة زراعة الأشجار في المناطق الصناعية لأن الخضرة هي العامل الطبيعي الذي يحسن البيئة بأقل التكاليف

- حق الجهات الإدارية في التشديد قبل إقامة أي مشروع من تحديد نطاق أمان للمشروعات ذات التأثير الضار ومعالجة من يتخلف ذلك بالحجس ضرورة إجراء فحص طبي ابتدائي قبل الشاغل العمال والمنشآت الصناعية ضرورة استخدام الوسائل الميكانيكية واستبدال العامل اليدوي أو اليدوي الذي يجعل العاملين قريبين من مصفر تصاعد الأتربة

- إعادة النظر في القوانين البيئية وإعداد مبادئ توجيهية لكل قطاع صناعي -توقع الاستثمارات التي جندتها الخطط لمعالجة تلوث البيئة في العمل وتركيب فلتر لصانع الأسمنت -إكثافة نقل بعض الصناعات الضارة بالصحة المهنية إل مختلق بعيدة عن العمران -العمل على الصيانة الدورية للمصانع لمنع حدوث مخلفات أو أخطار على الصحة العامة

- تدريس مادة السلامة والصحة المهنية للطلبة الإداريين والقانونيين للجهات المركزية للتنظيم والإدارة وتدريبها في جميع مراحل التعليم لخلق حساسية السلامة والصحة المهنية للمواطنين

تجديد طلبات المناقشة حول السياسة السعرية

ينظر أن يتقدم بعض نواب مجلس الشعب في بداية الدورة الجديدة بتقديم طلبات لتجديد موعد مناقشة عدة موضوعات في مشتملها:

- الانقجار السكاني وأثره على التنمية الاقتصادية والاجتماعية
- السياسة السعرية وللرعا على محدود الدخل
- نظام التأمين الصحي ومستوى أدائه ودي لحقيقة أهدافه



المصدر: الوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤ أغسطس ١٩٩١

زيادة مشكلة تلوث الهواء بالقاهرة مجلس الشعب ينتقد أوضاع المناطق الصناعية

انتقد أحدث تقرير للجنة الشؤون الصحية والبيئية بمجلس الشعب، تمويل منطقتي شمرا الخمية وحلوان، إلى منطقتين صناعيتين، بدلاً من تجمع المصنّاء غرب وشرق القاهرة. ولقد انتقد التقرير خطة التخطيط العمراني والاقتصادي للقاهرة الكبرى. أهدت اللجنة تقريرها برئاسة الدكتور حسين الصيرفي، حول تلوث الهواء. وأكد التقرير زيادة حدة التلوث في سماء القاهرة، بسبب ارتفاع المباني على جوانب الطرق والشوارع، وظلمت اللجنة بوضع التشريع اللازم لحماية المدن والقرى من تلوث الهواء. كما نوصت بمكافحة أعمال وتلّاج محطات رصد تلوث الهواء، وتوفير الاعتمادات

التيمة، اللازمة لتغطية جميع محافظات الجمهورية بمراكز الرصد، وطلب التقرير وضع خطة تشريعية، لاستبدال آلات ومعدات المصانع التي تعمل بالسوائل، بأخرى تعمل بالبنزين أو الكهرباء. كما تهم اللجنة الصغيرة ذات الصلاحيات الموزعة والمشروعات الصغيرة، من وسط القاهرة إلى مناطق خارج المدينة.



الأهرام

المصدر :

١٣ أغسطس ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أول رحلة فضائية لدراسة طبقة الأوزون

كتب كائناتيرال - ١ - ب - وشائع علماء البيئة للرحلة الفضائية التي ستعقد لها وكالة الفضاء الأمريكية (ناسا) وهي الرحلة التي سيقيم بها الدكتور « ديسكاري » في الشهر القادم لإطلاق قمر صناعي في مهمة تستهدف دراسة طبقة الأوزون الهشة . وهي أول دراسة فضائية منظمة لطبقات الجو العليا من الفضاء ، وتبلغ تكلفتها ٧٤٠ مليون دولار ...

وقد تم نقل « ديسكاري » إلى منصة الإطلاق أمس لتجهيزها ، ومن المقرر أن تبدأ الرحلة يوم ١٢ سبتمبر ، وتستمر لمدة خمسة أيام ، إلا أن مهمة القمر الصناعي ستستغرق نحو عامين .

ويطلق العلماء على أول طبقة الأوزون تتعرض للتدمير بسبب مادة « الكلوروفلوروكربون » التي تنبعث من التلجئات ومكيفات الهواء وبعض البضائعات الخاصة بتصغير الجو ، وأن تدمير الأوزون يؤدي إلى الإحالية بمرحلة الجفاف والحداء البيضاء في الصين (الكراكات) وفقدان الغطاء ، وتدمير المحاصيل وغير ذلك من الأضرار الكارثية .

وقال مدير المشروع تشارلز تريفلان أن وكالة الفضاء تأمل في أن تصل إلى فهم أعمق لاسباب تآكل طبقة الأوزون ، وكذلك إلى معرفة دور الإنسان في تغيير المناخ .

وسوف تقوم ٤ من المعدات العلمية المحررة في القمر الصناعي بقياس الحرارة وأبواب وتركيز الأوزون في الجو في المنطقة مأهولة للسحب والجبال الـ ٢٩ فوق الأرض .



المصدر: الوفد

التاريخ: ١١٣ أغسطس ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

/ خطط فورية لتطهير البحيرات من التلوث

كتب - محمد مهلول :

اعان المهندس مختار حمارة وكيل وزارة الاشغال العامة والموارد المائية ، تشكيل لجان فنية دائمة من خبراء وزراعي الاسكان والاشغال وبحسن التخصصين من جهات اخرى ، لوضع خطة فورية لأعمال التطهير اللازمة لبحيرات البراس وانكو ومريوط والمنزلة . تهدف الخطة إلى منع التلوث الصحي والصناعي والزراعي ، وإزالة الحشائش المائية من البحيرات لحماية البيئة . كما تم تشكيل لجان فنية أخرى لاختيار أفضل الطرق لمعالجة مياه الصرف الصناعي (النيل) ومنع القاء المخلفات النفايات والزبوت والشحوم والكيماويات بالبحر ، منعا للتلوث والإضرار بالصحة والبيئة .

تم اختيار عدة مواقع صناعية كمحطة لمعالجة مياه القليان ، منها مصنع كيمياء بلسوان والسعد بطخا ومصنع السكر بإبناو ونجع حمادى وإبوقرقاص والحوامدية .



المصدر: (الرياض)

التاريخ: ١٨ أغسطس ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية

البيروت - ١٨ أغسطس ١٩٩١

يعقد في القاهرة يوم ١٠ سبتمبر القادم المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية وذلك بمقر جامعة الدول العربية بالقاهرة ... وتستمر أعماله يومين ويشترك فيها وزراء البيئة في الدول العربية.

ويبحث المؤتمر عددا من الموضوعات حول صياغة برامج بيئية متعددة القطاعات والمناهج بهدف تحقيق تنمية على المستويين الاقليمي والدولي تتواءم لها مقومات الدعم البيئي وحماية نوعية مصادر المياه العذبة.

كما يبحث المؤتمر حماية المحيطات والبحار والمناطق الداخلية والاحياء المائية وترشيد استخدامها وتعزيز الاوضاع الصحية للمواطنين وتحسين نوعية الحياة وحماية وترشيد استخدام موارد الارض.



الأهرام

المصدر:

١٩٩١ أغسطس

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جمعية البيئة ... والطفل

الجمعية المصرية لعلوم
السميات، تعد مؤتمراً علمياً
المستوى هذا العام، عن جمعية
البيئة والطفل، في ١٧ أكتوبر
القيم، عاهد لمشاكل التي سوف
يتلقونها مؤتمراً قمة الأرض في
أبرازيل بالمعلم القيم، هكذا
صرح د. أحمد عبد الوهاب
سكرتير عام الجمعية والمؤتمر
واسند للبيئة بزرعها مشتهر والد
ثم اعداد ١٤ هذا مناقشتها في
المؤتمر ... الجمعية المصرية
لعلوم السميات والتي يرأسها
المعلم المصري د. عصام الدين
جلال ... تم لتلقيها بالاجماع
عضوا بالاتحاد الدول للمسموم.



المصدر: الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩١ أغسطس ١٩٩١

حملة تليفزيونية للمسألة الأرض

قبل أن يطرح مؤتمر البيئة والتنمية الذي يحمل عنوان قمة الأرض في ريو دي جانيرو عاصمة البرازيل المسألة في شهر مايو من العام الماضي، One World Group of Broadcasters يعقد الاتحاد الدولي للمذيعين اجتماعاً في جنيف في الفترة من ٢٥ - ٢٧ فبراير القادم ويهدف إلى بصورة واضحة وتخطيط التغطية التليفزيونية للمؤتمر الذي سيناقش مشكلات كوكب الأرض.



الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

معلومة تهم هواة الصخب

شعيرات السمع الحسية
بالأذن الداخلية. تصاب بمعاملة
غير القليلة للعلاج . بسبب
الضوضاء . ضوضاء الشوارع
الصوتية حسب مقاييس السمع
انظمة القياسات العالمية ٩٥
ديسيبل (وحدة قياس) . وهي
نسبة عالية جدا ... ومتواترة
طوال اليوم !
طعنا هم وجود الضجار ،
وموانع صناعية . وزيادة
التيارات ، لدى أن مشاطة
الصخب بينما الانفاق تخلف من
الضوضاء بدرجة كبيرة !



الأخبار

المصدر :

١٩٩١ عن ١٩٩١

التاريخ :

للنش والخدمات الصحية والمعلومات

حملة لفصل شوارع القاهرة ورفع الأتربة تستمر ٤٥ يوما

كتب - محمد جمال الدين :

قرر السيد منى عبد الأخر محافظة القاهرة تنظيم حملة لتنظيف شوارع العاصمة وإسفلتها بدأت أمس في جميع الأحياء والمناطق ، وتستمر ٤٥ يوما ، وذلك أسوة بما كان مطبقا منذ ٢٠ عاما ، وبما يلتزم بالقاهرة كعاصمة لمصر الحديثة .

في الشوارع الخلفية بالبريد كما يتم خلال الحملة فحص أسبلة الاتربة ورفع كفافاتها ، وتم الاتفاق مع هيئة الآثار على تنظيف الشوارع المحيطة بالمواقع حيث إنها تحتاج إلى مواد معينة لتنظيفها .

وقال رئيس هيئة النظافة إنه تم تخصيص القاهرة إلى عدة مناطق ، وبدأت الحملة في منطقة وسط المدينة ، ثم تنتقل إلى مناطق جاردن سيتي والزهراء ومصر الجديدة وحديقة نصر وبعد ذلك يبدأ العمل في المناطق الشعبية التي تحتاج إلى جهد أكثر وسيتواصل العمل عليها .

وسيلعب عن الأماكن التي سيتم العمل فيها حتى يتمكن أصحاب السيارات من نقلها إلى الأماكن غير المخصصة لأعمال النظافة حتى لا تتسبب بالازدحام ، وقد تم تكليف ٤٠٠ عامل للقيام بالاشتراك في هذه الحملة ، وتم توفير كافة الامكانيات التي تساعد على نجاح هذه الحملة وحتى تكون فواكه لخدمات أخرى قائمة (وأضاف رئيس هيئة النظافة أنه تم إقامة أسوار حول تقاطع نواصر دسوس لمنع الاطفال من الاستحمام فيها ، وتم طلاء أسوار الزمر الذي أقيمت مكان الباعة

الارهابية وإسفل الشوارع والأرصفة بالماء والصافين ، ثم يتم خلطها بالاشنافة إلى خلال الحملات الإرشادية والاسهم الموجهة لزيادة المساهمة المختلفة ، وتنظيف اللوحات



عملية غسل شوارع القاهرة والصورة من ميدان الأوبرا

[تصوير : عادل احمد]



الأصرام

المصدر:

١٩٩٤

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

الخزان الاسمنتي أو الفيبر أنزل الخزانات المائية فوق الأسطح

أثبتت أحدث دراستين قام بهما قسم الأحياء الدقيقة بالمعهد العالي للصحة العامة تحت إشراف د. ترويا الشاذلي بقسم الأحياء الدقيقة عن مزارع المياه بالأنزل أنه إذا توافرت مختلف الشروط الصحية من تنظيف الخزانات وتطهير دورية وتطهير تصبح نسبة التلوث في الخزانات ضئيلة جداً .
الدراسة الأولى ركزت عن عزل بعض البكتيريا المعرضة من الخزانات المائية والتي يشرب منها سكان المنزل بالاسكنيرية .

تمت على ٢٢٠ صبة مياه في كل أنواع الخزانات أثبتت أن نسبة التلوث ٥٠ ٪ في الخزانات المكشوفة وتقل بنسبة أكبر في الخزانات المغلقة .
وإن الخزان الاسمنتي من أفضل أنواع الخزانات بشرط صيانتها ونظافتها بصورة دورية .

أما البحث الثاني فكان من « الدراسة البكتيولوجية لخزانات مياه الشرب في قسطنطينية » استطاع استاذ الأحياء الدقيقة د. وهذه الدراسة تهدف إلى اختيار المياه ومعرفة إذا ما كانت تحوي ميكروبات أم لا .

تم البحث على ٢٠٠ خزان مع مقارنة مياه الخزان بمحطة المياه أي (الأصل) والمياه التي تصل إلى المستهلكين من الخزانات قبل أن يتم تخزينها في الخزانات .
أما الملاحظات ، فالدراسة أثبتت أن مياه المحطة نظيفة ومياه المستهلكين نظيفة كذلك أما مياه الخزانات فتتوقف درجة نظافتها على درجة نظافة الخزانات والمتابعة والصيانة الدورية له .

كما حضرت الدراسة تنظيف كل شهر لأنه إذا أمكننا النظافة لكل ٦ أشهر تصبح نسبة التلوث ١٣ ٪

وأثبت البحث أيضاً أن منطقتي المصيرة والسيف تضملمان أعلى مياه خزانات لأنها تتجمع وتتلف باستمرار .
وتضيف د. ألفت السباي رئيسة قسم صحة البيئة بالمعهد أن المياه تخرج تلقياً من الحصة الأم حيث تصل إلى المنازل نظيفة ويتوقف نظافتها على النظافة الدورية للخزان .

وأضافت د. ألفت أن استخدام الفلاتر من أخطر ما يمكن إذا تم بدون رعاية أو تنظيف أي تغيير مستمر لأن الفلاتر والميكروبات تتكاثر في الماء أثناء الليل على الفلتر وبعد استخدامه في الصباح تصبح المياه ملوثة بدرجة أكبر ولهذا لابد من متابعة الفلتر وتنظيفه بالكحول حتى لا يصبح مصدراً للتلوث .

أمل الجيجال



المصدر : الاصرام

التاريخ : ١٩٦٦ أغسطس ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

«كوارث العالم الثالث» في مؤتمر ينظمه اليونسكو بالقاهرة

يستضيف مركز الدراسات
التخطيطية والمعمارية بالقاهرة
المؤتمر العالمي الذي تقيمه منظمة
اليونسكو ١٢ الشهر القادم تحت
عنوان «تخفيض الكوارث في العالم
الثالث» .

صرح بذلك د. عبدالحق ابراهيم
رئيس المركز وأضاف ان المؤتمر
يستمر لمدة ٣ ايام ويشترك فيه ٣٥
خبرا من مختلف دول العالم لتكثيف
العديد من الموضوعات من بينها
كيفية تخفيض الكوارث في العالم
الثالث ، وطبيعة كوارث البيئة في
المنطق المعرضة للفيضانات ، وطرق
تقليل الخسائر الناتجة عن الزلازل .
على هامش المؤتمر ستقيم السفارة
الهنولندية بالقاهرة ٧ الشهر القادم
ندوة بعنوان «الاطفال عند
الطوارئ» لتكثيف المخاطر التي
يتعرض لها الاطفال عند الكوارث

د. د. د.



المصدر : الأمم

التاريخ : ١٩٧٩ عشرين ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ادارة لشئون البيئة انشؤها بوزارة الخارجية

امير السيد محمد موسى وزير الخارجية
قراراً ايس بالقضاء ادارة لشئون البيئة
بوزارة الخارجية . وتقيم هذه الادارة بتمويل
تسلياً البيئة وايضاها المظلة ، والاتصال
بكلالة الاجرة الدارية المعنية بشئون البيئة
والتنسيق مع الاجرة المصرية العاملة في
هذا المجال .



الأحمر

المصدر:

١٩٩١ أغسطس

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ في أول دراسة على جزر البحر الأحمر:

ثروات معدنية ونباتية هامة للاقتصاد القومي



د. جمال عز

في إطار الجهود الرامية لدعم الموقف المصري خلال المفاوضات للزعم لجزر إلهما بين مصر وبحول الجوار الجغرافي [الصومالية - ليبيا - السودان - إسرائيل] لتحديد المنطقة الاقتصادية الخالصة لمصر في البحرين الأحمر والمتوسط. قام صندوق الاستشارات الفنية والبحوث التابع لوزارة البحث العلمي بعمل مسح مبدئي لاكتشاف وجود الثروات الحية وغير الحية في الشواطئ والمياه الإقليمية المصرية، وتضمن المسح دراسة خاصة عن جزر البحر الأحمر وما بها من ثروات معدنية ونباتية خاصة الجزر الواقعة للسفينة المصرية.

والد كلف هذا المسح - الذي جاء بناء على طلب من الدكتور خلف صندلي رئيس مجلس الوزراء ويشمل أكاديمية البحث العلمي - من وجود مؤشرات تدل على وجود ثروة نباتية يعيش هذه الجزر، إضافة لتكوينات الجبس واللاونيم والصوديوم، وثروات علمية من النباتات التي يمكن تربطها طبيًا وبيئيًا بصنعها.

وتأتي أهمية هذه الدراسة كما يقول الدكتور جمال عز وزير البحث العلمي من أن معظم الجزر بالبحر الأحمر غير مدروسة ولم يستكشف ما بها من ثروات حتى الآن. وقد تمت الاستفادة من خبرات كبار علماء مصر وبحثها في هذا المجال للتعرف إلى ثروات هذه الجزر من واقع الدراسات والبيانات المنشورة وغير المنشورة منها في داخل وخارج مصر.

ويذكر أن الجزر التابعة لمصر بالبحر الأحمر - كما يقول الدكتور مختار الطنجي المدير التنفيذي للصندوق - يبلغ عددها ٤٢ جزيرة، تمثل ٨٪ من إجمالي جزر البحر الأحمر مقسمة لأربع مجموعات الأولى جزر مطبق جوبال وعددها ١٩ بالقرب من ساحل سيناء الجنوبي والثانية مجموعة الجزر الواقعة أمام القريفة وعددها عشر جزر، والثالثة جنوب القريفة وعددها سبع عشرة جزيرة والرابعة بمضيق تيران وعددها ثلاث.

ويصفه عامة تشير الدلائل إلى وجود ثروات كبيرة بجزر البحر الأحمر منها البترول والمياه الحبيصة بجزيرة جوبال والي مخزون الحور البحري بجزيرة شعوان ويخالف البترول، ويشمل أن

يوجد بهذه الجزر وسطحها تكوينات للطحالب والقرنبيد والكبريت والجبس الذي يوجد منتشرا في أنحاء عديدة على جوانب خليج السويس والجزر الواقعة على خطه وفي منطقة غربتل يوجد الجبس بنسبة تقارب ٩٧٪ كبريتات كالمسح للثنية. والنباتات لشمال قاع البحر الأحمر لقد تم اكتشاف أربعة مواقع أحدها بين الساحل المصري / السعودي جنوب خليج السويس يوجد بها المعادن بخصبة مرتفعة تكسر بملين طن من التراك، ونصف مليون طن من النحاس وأربعة آلاف طن فوسفات وشالين طنا من الذهب.

أما الحياة النباتية بجزر البحر الأحمر فيوجد منها المغمور أو الأرضي وتشمل الطحالب والأعشاب البحرية ونباتات المستنقعات والنباتات المائية والسمارية، وبساتين كثيرة ومختلفة يمكن احتياؤها إحدى الثروات القومية المصرية المتجددة غير المستغلة حتى الآن بشكل الأمثل لاستثمارها على الكثير من أنواع ذات التطبيقات الصناعية المتعددة في مجالات الصناعات والمنتجات الغذائية والدوائية والتجميل ومن جهة أخرى تؤكد الدراسة أن المعلومات المتوفرة عن أن الثروات النباتية والمعدنية بجزر مصر بالبحر الأحمر لاتزال قليلة جدا ولا حالية إلى المزيد من البحث لاستكشافها واستغلالها ويقترح العلماء ضرورة إجراء مشروع بحثي متكامل حول هذه الجزر بما يسهم في استغلالها لخدمة الاقتصاد المصري □

جمال محمد غيطلس



المصدر: (الامارات)

التاريخ: ٢٨ أغسطس ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



مسيرة التطورات في الممسادي

تصوير: عمر أنس

في خنادق المعركة... وعلى بعد أميال قليلة من
محطة مترو الأنفاق تنتصب جدار المعاري على ارتفاع
أكثر من نصف متر وتسيطر الكتل على هذا المناء أكثر من

سنوات
والصورة الأخرى: الخنادق من السلسلة الجبري
تكونها، على رأس الجدار

فيل أصبح الأمر مائلا وغلبا لدى المسؤولين ..
مع تحمينا لتطورات حصة البنية من الترتيب
والأجهزة المتخصصة التي تعمل بآلياتها من أجل صحة
الإنسان



المصدر: الأهل

التاريخ: ١٢٨ أغسطس ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بيئة هولندا الخضراء

ذكر تقرير لوكالة رويترز انه اذا تم دمج
اربعين مليون طن من المخلفات المنزلية
والصناعية التي ينتجها الهولنديون
سنويا - كما هو متوقع - فستتحول
هولندا خلال عشر سنوات الى مغلق للبيئة
يبلغ صفه متزا كما يزيد استخدام الطاقة
٢ ٪ مدفوعا عن مافوق متوقع مما أدى الى
زيادة غاز ثاني اكسيد الكربون المبعوث في
الجو . وفي قطاع الزراعة يزداد معدل
استخدام الملاحين للاسمدة والمبيدات
من معدل استخدامها في بلجيكا وفرنسا
والمانيا ، ويبلغ روث الماشية ومخلفات
الدواجن والخنازير التي تخطط للتربية ٨٠
مليون طن سنويا .



الإخبار

المصدر :

١٩٩٩ ع ٩٢٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢١ وزيراً للبيئة

ينقلون حملة البحر من التلوث

كتب محمد عبدالمقصود :

يهدف وزراء البيئة بدول الاطراف
للمتقدمة في اتفاقية حماية البحر

المتوسط من التلوث لجساعهم السباع
بالقاهرة في الفترة من ٨ إلى ١١ أكتوبر
القدام . يحضر الاجتماع ٢١ وزيراً
للبيئة ويرأسه الدكتور عطف عبيد
وزير شئون مجلس الوزراء ووزير
الدولة للتنمية الادارية بصفتها رئيساً
لجنة مكتب وزراء البيئة بدول حوض
البحر المتوسط .

ويصرح الدكتور حسين رمزي كاظم
المخرب على جهاز شئون البيئة ان
الاجتماع يهدف لأول مرة في مصر
ويستعرض العديد من الموضوعات
الخاصة بحماية بيئة البحر المتوسط
من التلوث وحماية الموارد الطبيعية
البحرية بدول المنطقة .

وتتضمن الموضوعات المواقف على
خطة العمل الخاصة بالعالمين القادمين
في مجال برنامج الرصد البيئي لحالة
البحر المتوسط . وتتلخص البورتوكول
الخاص بمنع التلوث من المصادر
الارضية .. وصحة تنفيذ بروتوكول
ضد النفايات في البحر .

واضاف الدكتور كاظم ان الاجتماع
يناقش تدعيم البورتوكول التلوثي
الاقليمي في حالات الطوارئ الخاصة
بكرات التلوث البحري .. ووضع
برنامج لتقرير تسهيلات استغلال
نفايات الزيت والسفن بموانئ البحر
المتوسط التي لم يتم ترويضها بهذه
المعدات حتى الآن .

كما يناقش المؤتمر أهمية الربط بين
التنمية والبيئة وتطوير برامج التخطيط
والادارة السليمة .



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٣٠ أغسطس ١٩٩١

موسوم الهواء النقي

تجربة أمريكية لحماية الهواء من تلوث السيارات !

خطوط جديدة لغزو الإنفاق وتوليس خطوط لوتوبيسات جديدة بسعر لائق وعكامة كبيرة . ويتلخص الشباب والراشدين في اكتساب الصمة والقيادة بركوب الدراجات ولجبال كل شركة أو هيئة يزيد عدد العاملين فيها على ١٠٠ شخص على تخصيص وسائل نقل جماعية لهم وتلخيص بعض جيران العمل أو السكن على المشاركة في استخدام سياراتهم الخاصة .

أما السيارات فلها إجراءات مشددة ، تلحق بتركيب Catalytic Converter إلى كل سيارة تنتج في أمريكا بعد عام ١٩٧٥ وهو جهاز يقوم بتحويل الغازات الملوثة الخارجة من المحرك إلى غازات غير ضارة ... وتخضع السيارات لكثف دورى كل عامين ...

ومن التدابير العملية إيقن المسؤولين عن مراقبة التلوث أن الشرطة إن تكون مهيبة في مراقبة السيارات المخالفة لذلك فربما انشاء جهاز مراقبة خاص بهم حله الوحيد تالقي بلاغات المواطنين عن مثل هذه السيارات ، وذلك بإنشاء خط لتلقي البلاغات يعمل ٢٤ ساعة يوميا بحيث يشمل البلاغ توصف السيارة المخالفة ورقم لوحها العنقبة واليوم والصاعة والمكان الذي حصلت فيه المخالفة . ويقوم هذا الجهاز بإرسال خطاب « مهنى » إلى صاحب السيارة يخبره بأن سيارته مخالفة ويطلب منه التظلم عليها وإجراء الإصلاحات المطلوبة ... فلا تكرر البلاغ عن نفس السيارة يتم سحبها بواسطة هذا الجهاز . ويقفل كل هذه الدراسات والإجراءات يصرن على المحصول على الهواء الخالط عام ٢٠١٠ ، حتى تبدأ الخطوة الأولى جديدة . والتزام ؟ أن مجرد وجود القانون لا يعنى أننا نسير على الدرب ، فلابد من القانون هو تنفيذه وتوليس الخدمات الكلية بذلك .

لوس أنجلوس من ، راية سالم

تمثل لوس أنجلوس الكبر للجمع سكانى واكبر كثافة سكانية في الولايات المتحدة الأمريكية ، كما أن هواسا هو اكبر تلوثة فاللانا على مليوني الذين يعيشون على ١٣ ألف ميل مربع يملكون ٨ ملايين سيارة ... مسجلة عن ٦٠٪ من تلوث الهواء .

لذلك قررت ولاية كاليفورنيا إصدار « مرسوم الهواء النقي » الذى يهدف إلى الحصول على مواء تالقي مائل بحلول عام ٢٠١٠ ، على أن تحاول السلطات لتكس مخالفة السيارات من عدم مقدار ٥٪ كل عام .

وهذه التدابير الولاية جهازا خاصا لتلوث هذه المهمة الشاقة يقوم بمراقبة حالة الهواء بواسطة ٢٣ نقطة مراقبة ، منتشرة حول المدينة بحيث تملك قراءتها بالكمبيوتر معلقة إلى المركز الرئيسى الذى يقوم بتلقى كمية المعلومات يوميا في الصحف . والمعلومات التى يتم مراقبتها وتلخص نسبتها في الهواء هي ثاني اكسيد الكبريت ، والرصاص ، واكسيد النتروجين ، وأول اكسيد الكربون ، والأوزون ... وقد مكنت السلطات - بعد الإجراءات الصارمة التى اتخذتها حتى الآن - من الوصول إلى نسبة الانقونية المسموح بها في اثنين فقط من التلوثات وهما ثاني اكسيد الكبريت والرصاص ... أما الباقى فتمثلت المخاللات مستمرة .

ويقوم هذا الجهاز بوضع قوانين وضوابط لمصحات الكبرياء ومعمل كبريت البترول والصناعات المختلفة ... وقد لفتت هذه الجهات جميعا بالقوانين وأصبحت تلتزم مخالفتها للتلوث قبل إطلاقها في الهواء ، ولكن المخالفة إن الجزء الأكبر يسببه عدم السيارات .

فقد انتج بعد الدراسات للتلوث إن متوسط عدد التركيب في السيارة الواحدة ١٠١ أي أن كل ١٠ سيارات يركب فيها ١١ ركبنا فقط ، وهي نسبة مخيفة تجعل عدد السيارات مرتفعاً ، لذلك كان التفكير في محاولة تشجيع النقل الجماعي بالمتنزه



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٣ أغسطس ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مصر تشارك في مؤتمر البيئة بتركيا ٤ سبتمبر

الاسكندرية - قبل الجيوفر تشارك مصر في مؤتمر البيئة في التسعينات والذي يقام في اسطنبول بتركيا في الفترة من ٤ الى ٨ سبتمبر وتشارك فيه ٥٠ دولة اوروبية واسيوية . والغرض من وكالات الحكومة التركية هي وجوه المساعدة للذكورين احمد صحة وصناعة خلال بقسم صحة البيئة والمعهد العالي للصحة العامة بالاسكندرية لعقدور للمؤتمر الذي يتكلم مشاكل البيئة في العالم للناس . وسيل تكليف التعاون بين الدول لمكافحة التلوث . واقتراح وسائل لتحويل مشروعات حماية البيئة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٢ من أغسطس ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حملة البيئة العربية

مؤتمر إنشائها بالقاهرة ١٠ سبتمبر

والتقى المؤتمر العربي الرابع من البيئة والتنمية - الذي يعقد بالقاهرة في الفترة من ١٠ - ١٢ سبتمبر لتقبل تحدو خطة الرئيس صليبي دياره. والتقى من المناظر العربي البيئة وبرنامج العمل والمشروعات التنموية لها. وبحث مصر الكثير من طلب صوب وتصور شقين. مجلس الوزراء والتنمية الإدارية.

ويصرح الدكتور حسن رمزي كاطم رئيس الجوائز المركزية للتنظيم والإدارة والمشارك على جهاز شئون البيئة. بأن المؤتمر يأتي في إطار التطوير المؤتمر الأمم المتحدة المعنى بالتنمية والبيئة والمقرر عقده بقرانزلي عام ١٩٩٢.

وتلقى المؤتمر اللجنة الاقتصادية والاجتماعية العربيين آسيا "السكرا" بالتحسين مع برنامج الأمم للتنمية الإنمائي وجامعة النيل العربية وجهاز البيئة بمصر

المصدر: الصناعة والاقتصاد



التاريخ: ٣٠ ديسمبر ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواد جديدة لحماية الأرض من الأوزون

بدأت إحدى الشركات
الخاصة الأمريكية في إعداد
لتصميم منشآت صناعية لإنتاج
بدائل مواد الكلور فلور كل بونلات
المعروفة لطبقة الأوزون التي تحمي
الكرة الأرضية من الأشعة فوق
البنفسجية .. وسيتم إقامة هذه
المنشآت في ولايات تكساس وكنتاكي
بمقاطعات المحافظة الأمريكية
واليابان .. وينتظر بدء الإنتاج هذه
المصانع خلال الفترة من عام ١٩٩٢
إلى ١٩٩٥ .



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ٢١ سبتمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مصر تشارك في مؤتمر دولي لانتقاذ البيئة من أخطار التلوث

تشارك مصر في مؤتمر «البيئة في التسعينيات»، والذي يعقد في تركيا خلال الفترة من ٤ إلى ٨ سبتمبر الحالي، يناقش المؤتمر، مشكلات البيئة في العالم الثالث، ويبحث سبل تخفيف التعاون بين الدول لمكافحة التلوث، وإيجاد وسائل جديدة لتحويل مشروعات حماية البيئة، من بين القضايا التي يحفلها المؤتمر. وزيادة نسبة الغلات في الجو، والتي تسمى غازات الصوب الزراعية، ونسب ارتفاع درجة الحرارة، وتحتجز أشعة الشمس وتمنع تسربها لطبقات الجو العليا مثل التي تكسب الكربون، والتكويراتوكاربون، الذي يستخدم في العلاجات وأجهزة التكييف ويصل ٢٤٪ من المشكلة. ويؤكد العلماء أن مجرد نقص ١٪ من غلاف الأوزون، في الجو والذي يحمي الأرض سيؤدي إلى إصابة الآلاف من البشر بسرطان الجلد بسبب تعرضه للأشعة فوق البنفسجية الضارة. كما يمثل الانقراض البيئي مشكلة خطيرة للبيئة بسبب الزحف على المساحة الخضراء وخاصة الغابات الاستوائية.



رؤساء الدول يحذرون من خطر الأوزون ٢٠٠ مليون فرنك سويسرى للدول النامية للاهتمام بالبيئة

جنيف - ماجدة طنطلاوي :
سازالت قضية طبقة الأوزون
المشكلة وبشكل كبير المناخ وارتفاع
درجة حرارة الأرض المتوقعة تثير
الكثير من المخاوف لدى الأساط
والهيئات الدولية المهمة بمسائل
الكوكب الصغير من الناحية البيئية .
ومع الأبعاد الأكثر أهمية التي
أخذتها تلك القضية منذ بداية
السينات القامت المنظمة الحواري
البيئة أول مؤتمر دولي للمناخ في فبراير
١٩٩١ .. ثم كان المؤتمر الثاني في
نوفمبر ١٩٩٠ والذي حضره ممثلون
من ١٣٧ دولة على المستوى الوزاري
التي تتعرض لها الكائنات الحية على
كوكب الأرض ثم المؤتمر الأخير الذي
انتهت أعماله في الأسبوع الماضي في
جنيف وهو ما دعا بعض رؤساء
وزعماء العالم إلى المطالبة سراً
بالاهتمام بمشكلة تغير المناخ ولكل
الأوتق .
وقال الرئيس السويسري
« فلاهوكيتي » أنه رغم أن الخطر
يهدد العالم كله فلا يجب أن ننسى أنه
نسبي من ياد إلى آخر .. وأن الدول
النامية لا تملك كل طبع بالاحترار التي
ستلحق بها في حالة ارتفاع درجة
حرارة الأرض ولكن تبقى لدى هذه
الدول الأولويات الاقتصادية المكلفة
الشغل وذلك يجب أن يكون التعاون
الدول منها أولاً على الجانب العلمي
لأن العديد من الدول لن تتمكن من
الانطلاق في هذا المجال أما بالنسبة
الحكومة السويسرية وبمساعدة وفد
البحث على البرلمان منح ٢٠٠ مليون
فرنك سويسري للدول النامية لتمكين
من سداد بعض ديونها حتى تتمكن
من الاهتمام بمشاكل البيئة .
وكذلك الرئيس البرازيلي
« فرناندو كوار » أهمية حماية
المساحات الخضراء وقال أن ملحد
من فقدان هذه المساحات في أمريكا
اللاتينية والدول النامية حدث في الدول
الصناعية أيضاً بشكل آخر ..
وقال الرئيس الفرنسي فرانسوا
ميتران لقد طلبت شخصياً عام ٨٩
بإنشاء مركز لدراسة كوكب الأرض في
قمة ميونخون وأقررت باسم فرنسا
القمة مركز إرسال بالأمم المتحدة
بهم بكل تطهير خضراء مبلوبة ..

■ بدء أعمال المؤتمر العربي الوزاري للبيئة غدا :
وثيقة عربية للبيئة وآفاق المستقبل
ورقة عمل عربية موحدة لمؤتمر الأمم المتحدة
كتب - أمين محمد أمين :

يعقد المكتب التنفيذي لمجلس الوزراء العرب المسئولين عن شؤون البيئة والتنمية اجتماعا صباح اليوم برئاسة الأمير فهد بن عبدالعزيز آل سعود رئيس جهاز الأرصدة وحماية البيئة في السعودية وذلك بغرف الأمارة العامة لجامعة الدول العربية بالقاهرة وتشترك فيه وفود من مصر ولبنان والمغرب والكويت والعراق واليمن وسوريا ومنوبين عن المنظمات المشاركة في المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية الذي سيبدأ أعماله صباح غد الثلاثاء بغلق هيلتون ويستمر لمدة يومين وينظمه جهاز شؤون البيئة بمصر بالتعاون مع جامعة الدول العربية وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي واللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا.

ويناقش المؤتمر برنامج عمل للتنمية الملائمة للبيئة والقابلة للاستمرار في الدول العربية من خلال الحفاظ على مصادر الأرض والمياه والبيئة البحرية والمناطق الساحلية والريفية والحضرية والتي ترتفع فيها معدلات الهجرة من الريف ارتقاعا كبيرا أدى إلى تفاقم مشكلات البيئة . وهو ما يستلزم وضع الخطط القومية التي تحقق التوازن بين التنمية الريفية والحضرية .

كما يناقش المؤتمر ٢ قضايا رئيسية القرية الجمية العاملة للأمم المتحدة للبيئة حول التنوع البيولوجي والتلوث الحيوي والغلاف الجوي . ومن المنتظر أن يصدر المؤتمر ختام أعماله وثيقة حول البيان العربي عن البيئة وآفاق المستقبل . تؤكد على رغبة الدول العربية في توثيق سبل الحياة الكريمة لشعوبها وتأمين مستقبل أفضل للأجيال القادمة ويركز البيان على التوسع في إقامة المشروعات الأقل استخداما للموارد والأقل تلوثا للبيئة . ومراجعة الأزياد السكاني والتعاون في استخدام القوى العاملة بين الدول العربية

١٠ قضايا امام وزراء البيئة العرب

كتب محمد عبدالمقصود :

يبدأ مؤتمر وزراء البيئة العربى امسائه صباح غد تحت رعاية الرئيس مبارك ويستمر ثلاثة ايام .. ويشارك فيه الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء ووزير الدولة للتنمية الادارية والوزير المختص بشئون البيئة في مصر .

يناقش المؤتمر ١٠ قضايا اساسية حول التنمية منها ويتفق عن منظور العربى البيئة والتنمية تتناول قضايا السكان والافنية والزراعة والطاقة والصناعة والصحة والمستوطنات البشرية والملاقات الاقتصادية الدولية .

كما يناقش المؤتمر ورقة عمل عن التعاون الدولى حول السياسات والبرامج التى تستهدف تنمية سليمة للبيئة .. ويستعرض المؤتمر اوراق العمل التى تقدمت بها الدول العربية . صرح بهذا الدكتور حسين ريمى كاتم رئيس الجهاز المركزى للتخطيط والادارة والمشارف على جهاز البيئة



المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : ١٠ سبتمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ كلمة للرئيس اليوم في المؤتمر الوزاري المصري عن البيئة والتنمية : **ضرورة حماية موارد المياه والغلاف الجوي من التلوث** **بيان عربى يصدره المؤتمر عن البيئة وأفاق المستقبل**

كتب - علام المصطفي وصالح النقيب :
يطلب الرئيس صيسى مناديه في كلمته الذي يجعها اليوم إلى المؤتمر الوزاري المصري من البيئة والتنمية الذي يحدده
مؤتمر الدول العربية ، بحضور عدة موزاء المياه والغلاف الجوي من الكويت ، وبنسائل الرئيس في كلمته التي يلقيها
التطور على عدد وزير شؤون مجلس الوزراء والبيئة والتنمية الإدارية ، قضايا البيئة في الوطن العربي ، والوسائل التي
تتطلب تحقيق التنمية والبيئة والتنمية ، ومصدر المؤتمر في ختام جلساته بينا عربيا من البيئة والاقام المستقبل يشمل
معاون



المصدر :

الأمم المتحدة

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩٩ سبتمبر

وتستمر أعمال المؤتمر ٣ أيام يناقش خلالها مسئول البيت بالوطن العربي ويشارك فيه الوزراء المستوفون عن البيئة في الأنظار العربية ويشارك في تنظيمه جامعة الدول العربية وجهان شئون البيئة ووزراش الامم المتحدة الانثاكي .
وتطالب مصر في المؤتمر بضرورة املحة الخطط العربية للحفاظ على البيئة ، بالحواسط الوثائقية التشريعية الانائية ويعتبرها الضمان الوحيد لتجاح السياسة العربية في هذا المجال .
ويطمح وفد مصر في المؤتمر الدكتور عاقل عبيد ، وحسين كاشم رئيس الجهاز المركزي للتتظيم والإدارة المشرف على جهاز البيئة ، ومحمد فوزي التميمي البيشي بالجهاز .

وسرح الدكتور كاشم بأن المؤتمر سيناقش على مدى ٨ جلسات برنامج عمل المشروعات التنفيذية لخدمة البيئة ووضع منظور عربي يضمن ٨ مسار الأول حول التنمية بيئيا والثاني دعم للموارد الزراعية والثالث وإدارة البيئة الصناعية والكيمائيات والخطرة والاربع ترشيد استخدام الطاقة والفرص في مصادر الطاقة المتجددة والخامس تعزيز الإدارة البيئية ومثاقول المحور السادس تطوير البيئة الحضرية ، ويتعلق المحور السابع بالمشاركة الشعبية في مجالات حماية البيئة والمثلث يناقش دعم التعاون العربي والدولي البيئي .
وقد عقد المكتب التنفيذي لمجلس وزراء البيئة والتنمية العرب إجتماعاً صباح أمس برئاسة الأمير فهد بن

عبدالله آل سعود مساعداً وزير الدفاع ورئيس جهاز الأرصاد وحماية البيئة في السعودية ينفذ الأمانة العامة لجامعة الدول العربية .
وقد تحدث الأمير فهد في بداية الاجتماع لإشادته بالضرورة إتخاذ موقف عربي موحد لحماية البيئة ووثيقة عمل عربية موحدة تقدم إلى مؤتمر الأمم للبيئة والتنمية والذي سيعقد في البرازيل خلال شهر يونيو القادم .
وقال أنه إتضح من خلال المفاوضات الحالية أن الصالح الخاصة المحدودة أخذت تتشكل بمطالبة نما يستوجب العمل على حماية المصالح العربية والتعاون بمستقبل مواطنينا من خلال وضوح الموقف العربي إزاء البيئة والتنمية وتعزيز دور مجلس الوزراء والمشتاين عن شئون البيئة .

وأضاف أن مناقشات المؤتمر ستتركز إلى التغيير الملغى والتنوع البيولوجي والتنمية الاستراتيجية للبلدان والتنمية البيئية والإدارة البيئية السليمة للكيمائيات السامة .
وتطلب الأمير فهد باتخاذ مكتب لتابعة ما تلقى ويتفق عليه من خلال تعهد الدول الأعضاء بالمساعدة في حدود خمسة الاف دولار لكل دولة .

وقد أُنشئت في الاجتماع الدكتور عبد الرحمن العوفي للممثل عن شئون البيئة بالكويت فقال: إن الوطن العربي أمام تحد كبير من خلال التغييرات العالمية المعاصرة ويجب أن يكون لنا دور بارز في هذا العالم ثم أشار إلى أن الكثرة البيئية التي تعرض لها الكويت من جراء

العوان العراقي جديرة باهتمام المؤتمر وتطلب بأن يقدم مجلس وزراء البيئة بدراسة هذا الموضوع .
وقال الدكتور العوفي - إن العالم العربي يمر بكارث بيئية سواء في فلسطين أو الكويت أو لبنان ويجب أن تكون في المقدمة لمنع أي تمدد من التفرده الكارث بحيث تتقدم إلى المؤتمر العالي في البرازيل وبه تصور الخبراء لمعالجة هذه الأمور . ثم اقترح تحديد المسئولية القانونية على كل من يقدم بتمثيل البيئة في أي منطقة عربية وقد تحدث الدكتور عاقل عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والمسئول عن حماية البيئة في مصر لمشار إلى أهمية ما تثيره الكويت وقال إنه جدير باهتمام مجلس الجامعة . وقال إن مؤتمر البرازيل يجب أن يبحث في آليات التنفيذ ولا أصبح كالمؤتمر السابق الذي اعتد على الاعلانات .

وقال الدكتور عبيد أن أهم هذه الآليات هي - آليات التمويل ومعاكمه - والمتسبب في الإضرار بالبيئة - وآليات نقل وتنمية التكنولوجيا الخاصة - والمؤسسات الإقليمية والمحلية والتي لابد من إنشائها لمعالجة غير القادرين على تنفيذ برامجهم من حماية البيئة واتلحة التعرف والمعرفة لتحقيق المشاركة على مستوى واسع للمؤسسات .
قال أن مصر بدت فعلاً في فرض حقوقها على كل من يعتدي على البيئة فيها وإذا ما استطاعت أن تعدد هذه الآليات فهاست ستعزز بشكل من الدول الصناعية



المصدر : **الأمم** **٢٢**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : **١٠ سبتمبر ١٩٩٩**



د. حسين كادري

□ المؤتمر العربي عن البيئة والتنمية يناقش اليوم :

زحف الصحراء ونقص المياه والجفاف في العالم العربي

حول التنمية الثلاثة للبيئة والتنمية للأمن في الدول العربية بحثت بالقاهرة اليوم واحدة يومين المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية الذي تنظمه اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب اسيا (الإسكوا) وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة الإنمائي وجامعة الدول العربية بالتعاون مع جهاز شئون البيئة المصري.

والهدف الرئيسي وراء المؤتمر كما يقول الدكتور حسين كادري رئيس الجهاز المركزي للإدارة ونائب جهاز البيئة

انخفاض نصيب

الفرد العربي

في التنمية

في القرن القادم

التنمية هي تلك الجهود الموجهة على نقل التكنولوجيا المتقدمة وسيطرة الدول الصناعية على قدرات الصحراء الثانية والمضاهية لجهود مجتمعة فيما يتعلق بالاستعدادات في مجال التصنيع والتنمية الاقتصادية والعلاقات التجارية في الموارد الخام المتوفرة من العالم النامي والطلب الاستراتيجي المتصاعد من الدول للتنمية هذا بخلاف استنزاف الموارد البشرية وتضييع هجرة الكوادر الفنية المتخصصة الى الدول المتقدمة مما ينعكس سلبيا على الفرص الاقتصادية لتلك الدول النامية في مجال التنمية وصناعة البيئة.

بالإضافة الى ذلك يهدد التطور السريع سياسات الإصلاح الاقتصادي ويهدد مشاكل الدين والتنمية كتي بهيج. أن تلحق في اعتبارها شروحات صلبة البيئة في التوسع في المشروعات الأقل استخداما للموارد والأقل توترا

أعداد متفجر عرب من معهد البيئة وتنشيط جهود "الدول العربية" وإيران أفرات وشمالا البيئة والتنمية في العالم العربي. ايرضا على مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية الذي من المقرر عقده في يونيو ١٩٩٢ بجوهج جافيد بالبرازيل. فالحال من أن المؤتمر الدول سوف يناقش مختلف قضايا عملية البيئة وما من عملية المصادر الطبيعية الى مكافحة التصحر الى إدارة الغابات الخضراء ويضع عليها من المصروف الى تطوير الظروف المعيشية في المجتمعات الريفية وكذلك القضاء على الفقر البيئي في الدول النامية ونقل التكنولوجيا ووضع برامج التنمية البشرية والتنمية وتأمين الموارد المائية الا ان كل هذه القضايا لا يمكن بالتصريف أليات العمل العربي في مجال التنمية والبيئة لذلك هناك حاجة فعلية الى توسيع للتطوير العربي بالبيئة لاحتلال الجبهة على المستويين العربي والدولي لايام الحلول للناس والتنمية لمواجهة هذه المشاكل التي تحول دون تحقيق التنمية على أسس بيئية متوازنة. فضل سبيل المثال هناك جانب القضايا الأساسية ذات الطابع المحلي من المياه العربي قضايا خاصة نتيجة للخصام الاقتصادية والاجتماعية والفسيقية الرافعة في هذه المنطقة وذلك بالإضافة الى أنها مشكلة تشاركها دول العالم النامي في الغالب من الأوضاع البيئية الهوائية والتي فرضتها التنمية للتنمية الشاملة التي تعتمد على ايجاد للمحلات الأساسية والاستغلال للموارد الطبيعية مما يلازم الى تعديها داخل من تتم القضايا العربية التي تثار على التنمية البيئية المتنامية



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٠ سبتمبر ١٩٩١

وواحد من أهم المصاحبات التي من
للشؤون أن ظلي امتلأ كثيرا من الجاني
الفرنسي في مؤتمر البيئة عام ١٩٩٢ كما
بالحل الدكتور حسين كاطم... حماية
البيئة بمصادر المياه الطبية حيث إن
المنطقة الفرنسية تقدم مواردها المائية من
التيلا التقنية بحوال ٢٨٠ مليون متر
مكعب أي حوال ٧٤٪ من الموزون
المائية لتتجدد ويترافق الجزء الأكبر
من هذه القارة من نهر النيل وبحلة
والفرات واليمن والشاير واليمني
بالإضافة إلى أحواض المياه الجوفية
ويستمر النيل العربية تعاني لتكاسا
يستمر في مصادر المياه الطبية ولذا حين
أن المثلث المائي يصل إلى ٢٠٠٠ متر
مكعب سنويا لقره فإن هذا الحل سوف
لا يتجاوز ١٠٠٠ متر مكعب للفرد في
القطر العربية بحلول القرن القادم

هزة الحسني

وزراء البيئة العرب :

بيان عربي موحد للبيئة



د . عاطف عبيد وزير الدولة للتنمية بلقي كلمته ويتابع الامير فهد ابن عبدالله رئيس المكتب التنفيذي لوزراء البيئة العرب والدكتور يوسف نعمة الله الامين العام المساعد للجامعة العربية

كتب محمد عبدالقصور

يبدأ مؤتمر وزراء البيئة العرب اجتماعاته صباح اليوم تحت رعاية الرئيس محمد حسني مبارك لانشافة مشروع البيان العربي الموحد حول البيئة واقبال المستقبل والذي يقدم الى مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية بالبرازيل عام ١٩٩٢

وقد عقد المكتب التنفيذي لوزراء البيئة العرب اجتماعها صباح أمس برئاسة الامير فهد بن عوداه مساعد وزير الدفاع السعودي لشنون الطيران المدني ورئيس جهاز حماية البيئة والاحياء المعمد وزير فنية المكتب لناقشة جدول أعمال المؤتمر وبرنامجه العمل البيئي العربي خلال العقد القادم

وقد التي الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء كلمة في الاجتماع أكد فيها على ضرورة التعاون العربي في مجال التنمية المتواصلة القائمة على أسس بيئية .. وطلب الدكتور عبيد بانشاء مؤسسات تمويل العلمية ومصلحة مساعدة الدول النامية على تنفيذ مشاريع حماية البيئة بها .. واتاحة الفرصة أمام هذه الدول لنقل التكنولوجيا الحديثة في مجالات حماية البيئة .

وتحدث الدكتور عبدالرحمن الصوي رئيس لجنة الطوارئ والبيئة بالبيئة في الكويت عن المخاطر البيئية التي نجمت عن العدوان العراقي في الكويت وطلب بضم هذا الموضوع الى أعمال المجلس .

اقى الفتح الاجتماع الدكتور يوسف نعمة الله الامين العام المساعد لشئون الاقتصادية فوجه الشكر لوزراء المجتمعين بالجامعة العربية وطلب الاجتماع باتخاذ التوصيات التي تترز العمل البيئي العربي للاسبام بفاعلية في الصعيد البيئي الحالي .

ثم تحدث الامير فهد بن عوداه الى سمور رئيس المكتب التنفيذي لمجلس

كلمة لعاطف صدقي

وعبدالحميد لوزراء

البيئة العرب اليوم

يرجى الدكتور عاطف صدقي رئيس الوزراء كلمة اليوم في الجلسة الافتتاحية لمؤتمر وزراء البيئة العرب بلقيا الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والوزير المختص بالبيئة في مصر .. كما يوجه الدكتور عصمت عبدالحميد الامين العام للجامعة العربية كلمة للمؤتمر .

وزراء البيئة العرب لأكاد على أهمية وجود موقف عربي موحد وواضح تجاه قضايا البيئة وطلب الدول العربية بتعزيز دور مجلس وزراء البيئة العربي وذلك خلال عمليات التفاوض الدولية .



المصدر : **الشرق الأوسط**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **١٠ مايو ١٩٩١**

هموم البيئة العربية

في مقر الجامعة العربية بالقاهرة تبدأ اليوم أعمال المؤتمر الوزاري العربي للبيئة .. والحدوث من البيئة العربية على يد الهموم .. لأنه في الوقت الذي تتخذ فيه الدول المتقدمة إجراءات صارمة لحماية بيئتها من كافة أشكال التلوث ومصادره .. نجد البيئة العربية تتعرض للتدمير الطوى والمتسارع في كل يوم وفي كل مكان بالعالم العربي ..

فلتدمير الطوى يحدث لأن برامج التنمية الاقتصادية التي وضعتها الدول العربية لم تأخذ في حسابها حماية البيئة باعتبار أن تلك مسألة تتعلق بالرفاهية .. ولا مكان لها مع سياسات شد الإزملة على البطون من أجل إقامة المصانع ومراافق البيئة الأساسية .. لذلك تتكرر في الوطن العربي مئات المصانع التي تطلق مداخلها الغازات السامة في الهواء وتلقى بمخلفاتها الكيميائية في البحار والأهوار أو حتى في الصحراء .. أيضا يلجأ الحكام العرب بمحطات الصرف الصحي التي تلقى بمخلفات البشر في البحار أو في أنهار المياه العذبة دون أي معالجة ومصانع الاسمنت والجبس والاسمدة والبتروليماويست وغيرها .. كلها مصادر بشعة لتلوث البيئة العربية بكافة مكوناتها ..

كذلك كانت البيئة ضحية للتدمير المتسارع بسبب سياسية في الوطن العربى .. أو نتيجة أهواء شخصية أو إقليمية .. وليس بعيد عن أذهاننا ما فعله صدام حسين في الكويت حين فتح خزانات البترول إلى مياه الخليج .. وأخطأ البترول لوجوب دقاتها الأسود ضوء الشمس .. في أوشع جريمة بيئية متسدة في التاريخ الحديث ..

عربي أصيل



١٠ سبتمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ:

وراء الأحداث

قضايا البيئة تعد من أبرز الأمور التي باتت تعبرها الدول للتقمة الانعكاسات والشار كثيرة، ونحن في الوطن العربي ما زالت قضية البيئة تحتل موقعا متاخرا بالرغم من تعرض بيئته لخطار كثيرة تستوجب تكاليف الجهود من أجل عدم استفصالها، وخاصة بعد الجريمة الشكراء التي ارتكبتها النظام العراقي بخراسة اسرار البيوتول في الكويت، وما يملكه ذلك من خطر جسيم يهدد حياة الانسان والحويوان والبيئة بشكل عام.

ومن هذا المنطلق فان اجتماع وزراء البيئة العرب بالقاهرة حاليا يعتبر فرصة جيدة من أجل تدارس مشاكل البيئة واممية ايجاد استراتيجيات عربية موحدة بعيدة المدى تهدف الى حماية البيئة في الوطن العربي، النقطة البارزة في هذا الاطار ان مسألة حماية البيئة مرتبطة ارتباطا وثيقا بمسألة التنمية.. فالتنمية غير السليمة تؤثر سلعا على التنمية الزراعية والصناعية والموارد المائية بالإضافة الى تأثيرها على صحة الانسان نفسه، وبالتالي تؤثر على المجتمع برمته، وتتدخل مسيرته.

وفي الواقع أمنا العربية ما زالت مفضرة في مسألة حماية البيئة من الخاطر التي تتعرض لها للعديد من الجوانب المتعلقة بحماية البيئة في لجهزتنا العربية ما زالت تعتمد فقط على وضع الدراسات دون ان تحولها الى واقع ملموس، كما ان فاعليتها في هذا الاطار محدودة، بمعنى ان الكثير من الجهات المختلفة تنتهك حرمة البيئة في مياه واراضي وسماه وطننا العربي دون ان تكون هناك متابعة دقيقة وردع حقيقي، حيث نتكشف كل يوم بأن مهابنا الساحلية ملوثة، وان العديد من الاحياء البحرية قد ماتت دون سبب مقنع، وذلك بالطبع نتيجة تلوث مياه البحر من السفن الكبيرة التي تطوف فوقها.

والنقطة الاخرى.. هي ان الجريمة التي ارتكبتها النظام العراقي بحرقه أسرار نط الكويت، ما زالت دون حساب، وما زالت اشارها تهدد بيئة وصحة الانسان، الامر الذي يتطلب بالفعل تكاليفا عربية وحتى دولية من أجل سرعة اطفاء هذه الحرائق، التي لا تقهر خسائرها على الشواحي للبيئة، بل على البيئة بشكل عام.. ويكفي ما تعانيه الكويت من خسائر والنز.

يوسف الخاطر



المصدر : **الأمم المتحدة**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩١ سبتمبر ١١

مؤتمر وزراء البيئة العرب :

اعداد وثيقة عربية لمؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة برنامج عمل للتنمية المتوازنة بيئيا في الدول العربية

كتب - علاء العطار وصالح النقيب :

بدأت في القاهرة أمس اجتماعات المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية الذي يناقش على مدى ٣ أيام وضع منظور عربي مشترك لمسبل حملة البيئة مع تخطيط للتنمية المتوازنة في الوطن العربي بالإضافة إلى إصدار وثيقة عربية تبحث مستقبل البيئة في الوطن العربي ورؤيتهما تغييرا من وجهة النظر العربية - إلى مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة المقرر عقده في البرازيل العام القادم .

البيئة في مصر حيث سيتم عرضها على مؤتمر عالمي يعقد في القاهرة في الفترة من ٢ إلى ٤ ديسمبر القادم للثلاثين مع البنك الدولي للانتهاء والتصميم لبحث سبل تحويل هذه المشروعات وإضافة أن مصر تقيم الآن بأعداد مسج شامل للوضع البيئي في مصر بحيث يتم إعداد خريطة للموارد الطبيعية في مصر . وأعلن الأمين لهد بن عبد الله آل سعود مساعد وزير الدفاع السعودي ورئيس هيئة مكتب مجلس وزراء البيئة العرب أن المؤتمر سيبحث مشاكل البيئة في الوطن العربي وخاصة مشكلة التصحر وتلوث الماء والهواء وإدارة وسبل وقف التدهور البيئي وقال أن العالم العربي الذي يعاني من العجز في المدلات على حساب الموارد الطبيعية والبيئة لذلك لابد من وضع منظور عربي شامل لمسبل تصالحق التنمية البيئية المتوازنة .

وإد دعا الدكتور عاطف صادق رئيس الوزراء في الكلمة التي القاها عنه الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الادارية إلى ضرورة دعم كافة المنظمات المالية والاقتصادية العاملة في مجال حماية البيئة وخاصة منظمات جامعة الدول العربية والمركز الدولي للبيئة والتنمية للوطن العربي وأوروبا الذي تقرر انشاؤه في القاهرة وأكد أن مصر سوف توفر كافة سبل الدعم اللازمة لدفع هذا المركز للقيام بخدمة قضايا البيئة في الوطن العربي وقال أن المركز سوف يقدم بأعداد مجموعة من المشروعات البيئية التي تصلح كتمولوج للتطبيق في أي من البلدان العربية . وأعلن رئيس الوزراء أن مصر تعد الآن مخططا بيئيا قوميا يشمل مجموعة من المشروعات المطلوب تنفيذها لحماية

وقال أن البرامج للعربية للحفاظ على البيئة تحتاج من بطه التقدم في تنفيذها وهو ما يدعو إلى ضرورة دراسة امكانيات دفعها إلى الأمام

□ في مؤتمر وزراء البيئة العرب :

مع شاميل لأوضاع البيئة بمصر ومراكز معلومات الحفاظ على الثروات الطبيعية خلال ديسمبر القادم .. مؤتمر عالمي بالقاهرة لتنفيذ مشروعات حماية البيئة

كتب - علاء العطار وصالح النقيب :

أعلن الدكتور عاطف صفدي رئيس مجلس الوزراء أنه تقرر عقد مؤتمر عالمي بالحفلة في الفترة من 3 إلى 6 ديسمبر القادم لبحث سبل تنفيذ وتمويل مشروعات حماية البيئة في مصر حيث سيتم عمل مسح شامل للأوضاع البيئية المصرية تمهيدا لأعداد خريطة للموارد الطبيعية من خلال إنشاء مراكز معلومات بيئية عن الثروات المصرية وتحديد الثروات التي يجب الحفاظ عليها.



جاء ذلك في الكلمة التي ألقاها نيابة عنه الدكتور عاطف صفدي وزير شؤون مجلس الوزراء والبيئة للشؤون الإدارية في افتتاح مؤتمر وزراء البيئة العرب وبما فيها المنظمات المحلية والإقليمية المتخصصة في مجالات حماية البيئة والمركز الدولي للبيئة والتنمية والذي تقود خلاله القاهرة لأعداد المشروعات البيئية التي تصلح كمنهج تطبيقي لحماية البيئة في جميع بلدان الوطن العربي.

ولم تنهية خاصة لهذه التصريحات طم « الأهرام المصري » أن المؤتمر العالمي الذي أعلن عنه الدكتور صفدي والذي جرى الإعداد له منذ شهرين - مستشاره فيه مستشاري التمويل المحلية والمجموعة الاستشارية لنادي باريس وخبراء البنك الدولي للانشاء والتقييم وتقدم الآن مجموعة كبيرة من الخبراء والعلماء المصريين بدراسة للمشروعات البيئية المصرية الملحة والتي تحتاج كل تمويل عاجل وذلك لحرصها على البيئة المشاركة في المؤتمر لبحث سبل تمويلها الذي تسعى مصر إلى أن يكون التمويل في شكل قروض ميسرة أو منح لا تشترط « كالمسائل » أن هذه المشروعات تطبق مجالات حماية الموارد المائية والحفاظ على الحياة البرية والطبيعية وصحية الأكل ومكافحة تلوث الهواء وزيادة المساحات الخضراء بالإضافة إلى تكوين قواعد للمعلومات وتنمية الكوادر البيئية المدربة.

مجموعة من المشاركين في المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية والذي بدأ جلساته بالقاهرة أمس .. تصوير : محمد القيسي

العربي وتغطي مجالات دعم الموارد الزراعية والمائية، وتشجيع استغلال الطاقة والتعامل مع التغيرات الخطرة، وسبل دعم الصناعات الدول والعربي في مجال البيئة وتحسين بيئة المدن العربية.

ومن المقرر عقد هذه الجلسة - تمهيدا من العالم العربي - إلى مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة الرابع هذه ل

البرازيل في شهر يونيو من العام القادم

بأبوظبي.

ويتم جهاز شؤون البيئة تحت إشراف الدكتور صبيد الآن بتمتع الخبراء المصرية التي يمكن أن تساهم في انجاح المؤتمر الذي سيقام مجموعة من الاجتماعات التمهيدية التي تعد في القاهرة على المستوى المحلي والوطني لتجهيز لجلسات المؤتمر الطلي. ويواصل مؤتمر وزراء البيئة العرب جلساته اليوم وبدا حيث يناقش ورقة عربية عن أفاق المستقبل البيئي للوطن العربي، كما طالب الأمين لهد بن عبدالله مساعد وزير الدفاع المصري ورئيس هيئة مكتب وزراء البيئة العرب بتوفير سبل تحقيق التنمية في الوطن العربي مع الحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية، من خلال الوثيقة التي تشمل

أ برامج للحفاظ على البيئة في الوطن



المصدر: الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

١١ سبتمبر ١٩٩١

□ في فكر الشيخ :

شباب الجامعات ينفذون ٦ مشروعات لتربية البيئة بدسوق

كتب - وجيه الصقل :

قام شباب الجامعات بدسوق بتنفيذ ٦ مشروعات نضمة وتنمية البيئة بالبلدية ، شملت مشروعات النظافة ، والتشجير ، والدمكات ، والمخارات ، ومقومة ورد النيل ، وتنظيم الأسرة .
وصرح السيد مصطفى الملاون رئيس مجلس مدينة دسوق بأنه تم اعتماد ١٥٠ ألف جنيه لكل مشروع على حدة بعضها من الجهود الذاتية . وقال إن للثلاثة شملت أحياء المدينة للتنمية بالاشتراك مع مدائل ومخرج المدينة إلى فكر الشيخ ، والفن ، والفن ، والفن ، وطوبس ، وطلطا ، ووسيون .



مصطفى الملاون

قصر ثقافة دسوق ، وشملت هيئة التحكيم كلا من إبراهيم غراب رئيس القطاع الثقافي بفكر الشيخ ، وعرفه . غراب رئيس قسم الثقافة ، والفنان احمد عز الدين ، ولحمد رعى بالإضافة إلى ممثلين من المحافظة .

جذب والده كليات هائلة من الشباب على شاطئ النيل المتكامل من شطره بأقل امكانيات ممكنة من خلال طلائع شباب الجامعات وذلك بالاستعانة بمراكب سيد عفيف .

وأنشأ خلفه الشريف امين عام شباب للجمعية إن نشاطه الشباب شمل أيضاً تنظيم الأسرة من خلال حملات توعية بالبيئة والفقر في المنطقة ميدانية تفيد المواطنين والشباب على السواء ، ومن ناحية أخرى قام السيد مصطفى الملاون رئيس بلدية بدسوق بشارات التثقيف في العمل الذي أقيم لتكريم ٨٠ طالباً من الشباب ممن فازوا في مسابقات الأدب ، والفن التشكيل ، والمسرحي والذي نظمه

والشريف امين إلى أن صليات التشجير شملت بعض المناطق الصحلية بلكه الاحياء والتي تسمح بزراعة شجار صغيرة بها ، مع إزرام أصحاب المحلات المواجهة لها بمشاهدة رعايتها وحفظها . وقال : إن الخدمات شملت جميع أعمدة الكهرباء بالبلدية ، وحنينة الأسرة والطبقة . كما شملت الترميمات بعض الجاني المكونة بالمتقون مع تجهزها خاصة بمنطقة الإسكن الجديد ، والشريف ، والتكويرى الكهوى الجديد .

وأنشأ الفوق فايد امين الشباب بدسوق إن صليات إزالة ورد النيل تتم حالياً على مراحل حيث يتم الآن



المصدر : **الجريدة الرسمية**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١١ سبتمبر ١٩٩٦

صلى: مصر تدعم المركز الدولي للبيئة والتنمية قانون لحماية البيئة - ومؤتمر بالقاهرة في ديسمبر

كتبت/ بثينة عبد الحميد

أعلن د. عاطف صفدي رئيس مجلس الوزراء أن الحكومة المصرية ستساهم في موازنة المركز الدولي للبيئة والتنمية للتكثيف العربي ، الذي تقرر إقامته بالقاهرة .. كما ستوفر له الدعم والمساعدة ، ليكون في خدمة للدول العربية والأفريقية ، باعتبارها أداة لتفعيل الاستراتيجية البيئية العربية ..

يقيم المؤتمر ، اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب اسيا ، وبرنامج الامم المتحدة ، وجامعة الدول العربية وجهاز شئون البيئة المصري ، عدد وينشارك في أعمال المؤتمر ، عدد من وزراء البيئة بالدول العربية .. ويناقش الوثائق التي أعدت تحت عنوان برنامج عمل للتنمية الحاملة للبيئة والقبالة للاستمرار في الدول العربية .. ومشروع وثيقة البيان العربي عن البيئة والمالح المستقبل .

وأشار في كلمته القس القامسا بالإتابة . دعاطف صبيد وزير شئون مجلس الوزراء ، والدولة للتنمية الإبلرية ، في افتتاح المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية في له يتم الآن إعداد مخطط قومي للبيئة المصرية ، يتضمن ممحا شاملا للوضع البيئي والشروات الطبيعية مسجلا على عرقط وفي قاعدة متطورة للمعلومات .. وقال : أن هذا المخطط المصري سيعرض على مؤتمر البيئة العالمي ، الذي سيعقد بالقاهرة في ٣ ديسمبر القادم بالتعاون مع البيئة الدولي للاتضاء والتصير .. وأضاف ، لنا أعدنا مشروعا لتشريع يبنى متكامل يذاقن في لجان مجلس الشعب . وأكد أهمية هذا المؤتمر العربي لأنه يأتي في إطار التصير العربي للمؤتمر القادم وأحرب عن لمله في أن يتضمن الميثاق العالمي الذي سوسدر عن المؤتمر برامج محددة قابلة للتنفيذ على المستوى الإقليمي والعالمي . وإن تحدد المؤسسات التي يمكن أن تتولى مسؤوليتها ومصادر تمويلها .



المصدر: الأمم رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٢ سبتمبر ١٩٩١

■ تحذير إلى العالم العربي في مؤتمر وزراء البيئة :

الأنهار العربية معرضة لتغيرات خطيرة في السنوات القادمة

كتب - علام العطار وصلاح النقيب :

المتحدة للبيئة على شريعة قيام المسؤولين عن التنمية في الوطن العربي بحفظ حق الأجيال القادمة في بيئة سليمة . وموارد مائية كافية . كما تأسف أعضاء المؤتمر مطروح وثيقة البيان العربي عن البيئة وأفاق المستقبل التي حثت الدول العربية على تنفيذ ترتيبات التنمية العربي لدعم المؤسسات والمنظمات والأجهزة البيئية العربية لمجلس وزراء البيئة العربي واللجان القريبة منه والأجهزة البيئية في المنظمات العربية ومجالس التعاون الإقليمية ، ودعم الضغط الإقليمية لحماية البيئة البحرية في الخليج العربي وخليج عدن والبحرين الأحمر والمتوسط وحوض الطوارق محدث تدمير لقطب المياه العربية .

وطالب المشروع بزيادة مساهمة البنك الدولي في المجالات البيئية من ٥٠٠٠ مليون دولار إلى ٧٠٠٠ مليون دولار ويوسع الصيغ القانونية والتشريعية المناسبة لمعالجة الأضرار البيئية القريبة على الدول التي تسببت في أضرار أو دمار بيئي .

حذر الدكتور مورييس سترونج السكرتير العام للأمم المتحدة للتنمية والبيئة المأرور عليه في البرازيل في يونيو من العام القادم الدول العربية من تعرض أنهارها الكبرى إلى تلوثات خطيرة في السنوات القادمة وهو ما يتطلب اتخاذ التدابير اللازمة لمواجهة هذه التلوثات وقال إن الصراعات التي يشهدها المنطقة تكلف سكانها دماء غاليا .

وأضاف في كلمته أمام مؤتمر وزراء البيئة العرب أن مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية " قمة الأرض " ستعقد الفرصة للتنسيق بين أقاليم العالم ولكه تقديره لدور اللجنة العربية للجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا " الإسكرو " في

الاعداد مؤتمر البرازيل .
ونالش المؤتمر أسس وكالة عمل حول سبل تحقيق التنمية والتوازن البيئي وأكد الدكتور عصام الحلواني ممثلنا الأمم



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٢ سبتمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر وزراء البيئة العرب يصدر توصياته اليوم مناقشات ساخنة حول مسؤولية الدول الصناعية عن الاضرار البيئية في المسالم

كتب محمد عبدالمقصود
وبدر الدين آدم
يختتم مؤتمر وزراء البيئة العرب
اجتماعاته صباح اليوم باصدار
التوصيات والقرارات. شهدت

دراسة البيان العربي حول البيئة
والفان المستقبل وهي الوثيقة التي
ستقدم بها الدول العربية الى مؤتمر
الامم المتحدة للبيئة والتنمية بالبرازيل
عام ١٩٩٢ مناقشات ساخنة عند
مناقشة مسؤولية الدول الصناعية عن
الشعور البيئي العالمي الذي تعاني منه
الكرة الأرضية .. طالب مشروع
الوثيقة بأن تتحدد المسؤوليات المالية
على هذه الدول التي تصل الى مئات
البلارين من الدولارات .. وإن تتحمل
الدول الصناعية مسؤوليتها بدرجة
ما سببته من اضرار.

وقد قدم الدكتور علف عبيد رئيس
المؤتمر تقررا يتناول صحيفة هذا
اليوم في البيان لاتخاذ لاجراء مجلس
وزراء البيئة العرب بالقرار الذي
اتخذته الدول الصناعية الكبرى لزيادة
جزء من ميزانيتها بالعملية المحلية ل
الدول النامية وتخصيص المصيلة
لتحويل مشروعات البيئة .. والاتفاق
بالايجراءات الدولية التي ادت الى انشاء
مستاديق لتمويل مشروعات المحافظة
على البيئة



اللائحة

المصدر :

١٣ سبتمبر ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات

يختم أعماله في القاهرة اليوم المؤتمر العربي للبيئة يبعث بياناً حول «البيئة وأفاق المستقبل»

القاهرة - ١٣ سبتمبر : يختم المؤتمر العربي للبيئة والتنمية أعماله اليوم في القاهرة بإصدار توصياته حول «مفهوم البيئة» المتطور العربي عن البيئة والتنمية، ووثيقة البيان العربي عن البيئة وأفاق المستقبل.

وكان المؤتمر المنعقد على مستوى الوزاري قد واصل في جلسته أمس مناقشة برنامج أعمال التنمية للألفية و١٩٩٠ والتحديات الألفية والحكومية في دفع جهود التنمية وتحقيق التوازن بين البيئة والتنمية.

وتحدث المقرر المساعد محمد عبد الله عن مساهمة مصر برنامج الأمم المتحدة الإنمائي والمدير الإقليمي لدول العربية وأوروبا فيكون للبيئة والتنمية المنطقة العربية وأوروبا والذي تقرر إقامته في القاهرة بموافقة جميع الدول العربية لدراسة الاستيعاب الأمثل للموارد الطبيعية والانسار الناجمة عن الانفجار السكاني والسياسات الخاصة بالاطلاق وتقديم مقرر المؤتمر ومشروع قرار إرشاد فيه دور اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي اسيا والقارة اسلام الخصبة (الاسكوا) وجمعية الدول العربية وجهان شئون البيئة في الاعمال الجيد للمؤتمر.

وطالب بكون المؤتمر «مفهوم البيئة» الذي تقدم به للمؤتمر «الدول العربية» بإرسال مقترحاتها حول البيئة والتنمية والبيان العربي عن البيئة وأفاق المستقبل، ان الامانة العامة لجامعة الدول العربية لتتولى الاتراحات حول التهييزات لجمعية في الكويتين لالترامه من وزراء البيئة العرب في اجتماعهم في نوفمبر المقبل.

وقال ان الكويتين للعلماء سارسلان بعد الترامه الى لجنة (الاسكوا) لرفعها لاسم اللجنة وسكرتارية مجلس «البرازيل» للتعليقها. كما طالب بضرورة رفعها الى المؤتمر الاسري في البيئة والقرار عليه في ايجاسان في نوفمبر المقبل.



المصدر: الاحرام

التاريخ: ١٧ أغسطس ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قمر صناعي للبيئة

واشنطن - وكالات الانباء -
توقع مركز الفضاء الامريكى
جيمسكوى ان يوضع اول قمر
صناعي لدراسة البيئة في مدار
الارض ليتخذ بذلك مهمته
الرئيسية التي انطلق من اجلها
الى الفضاء .

ويحمل القمر الصناعي الذي
تكلف ٧٤٠ مليون دولار على
دراسة طبقات الجو العليا وتحليل
مركباتها الكيميائية مما سيساعد
على معرفة ظاهرة تلوث طبقة
الاوزون التي تسمى الارض من
الفضة فوق الغلاف الجوي .



الأهرام

المصدر :

١٧ سبتمبر ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

... وأضواء حول وزراء البيئة العرب ميراث المستقبل ... في خطر

الذي تنظمه الاكاديمية والزراعة ورحل شعور . الدليات ميراث المستقبل .
●● وفي مصر ... كانت لليب وزراء البيئة العرب على البيئة العربية وكانت مجالس المؤتمر الثامنة تدور حول دعم الموارد الزراعية والمائية ، وإدارة التنمية الصناعية ، وترقية استخدام الطاقة ، والتوسع في الطاقة المتجددة ، وتطوير البيئة الحضرية ، والمشاركة الشعبية ، في مجالات

د . انوار صويما للمدير العام لمنظمة الاكاديمية والزراعة ، اعلن ان غليات الشرق الأوسط ، واشجاره في خطر على البيئة ... والأمن الغذائي للخطوة ، بزيادة عدد سكانها بمعدلات متزايدة .
ازالة الغليات أدت الى تدمير الاراضي ، وتلوث الصحراء ، ولم يسلم منها وادي النيل ، ويحتل في لبنان دميت الحرب اشجار الصنوبر ، وفي الكويت سبلة تلتق نيران ابارها المشتعلة ، امطارا حمضية . تلهم لشفا ١٨

عملية البيئة . واصل من أبرز هذه المطور دعم التعاون العربي العربي .. المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية ضمن مصر . وتونس . والسعودية . والمغرب . والكويت . والعراق . واليمن . وسوريا .
د . حليف عبيد اشار الى ان انشاء صندوق تمويل لمساعدة الدول النامية لتنفيذ مشروعات البيئة ... امرهم لتقل للتكنولوجيا : الريخية التي تصون البيئة . C.

دولة . ونجحت للكويتان العربية على سبيل تهيئة في السعودية !
محمد جبيب ، مدير الاعلام لمنظمة الاكاديمية والزراعة للشرق الأوسط ، يقول ان للمنظمة بالتعاون مع الدول . رصدت ستة ملايين . ٢٢٠ الف دولار ، لتكثيف مصر وتونس والجزائر والاردن ولبنان والمغرب وسوريا واليمن والمملكة .. هذا الاسيرم تشهد باريس مؤتمر الغليات



المصدر: المجلة

التاريخ: ١٨ سبتمبر ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في المؤتمر العربي الوزاري عن التنمية والبيئة في القاهرة:

معالجة مشاكل التلوث الصناعي في العالم العربي تحتاج الى ٦ بلايين دولار



المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : ١٨ سبتمبر ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ القاهرة - من حسن القاضي

■ جدير بأحسن نظرة البعثة في منظمة التحرير الفلسطينية السيد موسى أبو غربية من لجند إسرائيل إلى توطئة اليهود السوفيات في الأراضي المحتلة مستخدماً إلى أن المستوطنين اليهود يستهلكون ما يزيد على ٨٠ في المئة من مياه الضفة الغربية وبحوالي ٣٠ في المئة من مياه قطاع غزة. وقال أبو غربية أمام اجتماعات وزراء البعثة العرب التي عقدت أخيراً في القاهرة: إن المياه الجوفية في الأراضي العربية المحتلة تتعرض للملوحة الشديدة نتيجة للتعرض الكبير من جانب سلطات الاحتلال الإسرائيلي وعلى الرغم من أن المياه الإسرائيلية التي حصدتها من قطاع غزة يبلغ ٦٠ مليون متر مكعب سنوياً فإن إسرائيل تستعب ما يزيد على ٩٠ مليون متر مكعب سنوياً. ويستهلك المستوطنون الإسرائيليون أكثر من ٢٧٠ متر مكعب من المياه سنوياً في حين يتحصد استهلاك المواطنين الفلسطينيين بين ١١٠ إلى ١٢٠ متراً مكعباً سنوياً.

وأشار السيد أبو غربية، وإن الممارسات الإسرائيلية في الأراضي المحتلة عموماً ما تكون ضارة للبيئة وتسبب على نوعية الحياة التي تتولد للمواطنين الفلسطينيين تحت الاحتلال. وإن إسرائيل تستهلك أكثر من ٩٨ في المئة من المياه الجوفية في حوض نهر الأردن ونهر الليطاني وأوضاع المياه الجوفية والمسطحية على أرض فلسطين يهدد ذلك حتى سيطرة الاسر الذي يهدد بالتمسك الصراخ على المياه مع جلب المزيد من المهاجرين.

ولاحظ القاصد المشارية في اجتماعات وزراء البيئة والتنمية العرب من حيث البدء على مجموعة من البرامج التنقيحية المشتركة التي يمكن تنفيذها بين الدول العربية

بالتعاون مع للتكتلات الدولية المعنية بالبيئة والتنمية. وتقدم هذه المجموعة صناعية مشاريع يتراوح البرنامج التنقيحي لها بين ٣ و ١٠ سنوات في ترشيح استخدام المياه في العالم العربي بهدف حماية مصادر المياه من التلوث ودعم المشاريع المشتركة للرعاية على نوعية المياه ترشيح استخدام مصادر الطاقة بهدف مساعدة الدول العربية في اعداد البرامج الوطنية في استخدام الطاقة دعم الهيكل الأساسية والتدريب القوى العاملة في مجال الطاقة التنقيحية وللجهد التنموية الصناعية للتواصل والتنسيقية بيشية. الأمن الغذائي والتنمية الزراعية للتواصل والتنمية في مجال مكافحة التصحر وحماية الشجرة وتنسيق الجهود العربية المشتركة في مجالات ترشيح استخدام الكيمويات الزراعية ومعرفة تأثيراتها الصحية والبيئية طويلة الأمد. المستوطنات البشرية وتأثيرها على البيئة لتحقيق تأثير النمو السكاني للتصالح على التنمية البيئية والحلجات الأساسية للسكان للتنظيم السكاني وخدمات الصحة العامة أفعال الاعتراف البيئية في خطط التنمية الوطنية. وأخيراً مشروع الفكرة العربية لرصد البيئة بهدف دعم تبادل للمعلومات البيئية بين الدول العربية وإعداد بنك للمعلومات البيئية وقاعدة للمعلومات لغنية الدراسات البيئية في المجالات المتنوعة وتحسين تعامل البرامج البيئية المشتركة واعداد قاعدة للمعلومات عن القوانين والتنظيمات البيئية بهدف الاستفادة منها في برامج تطوير وتوحيد القوانين البيئية في الوطن العربي.

هذا إلى جانب للواقعة على ١١ برنامجاً تنقيحياً ذات أولوية ثانوية يتم تنفيذها على المستويين الثنائي وفيه الأقليمي العربي بالتعاون مع هيئات التمويل الدولية. ومن هذه البرامج تنمية الشجرة للمعنية وترشيح

استخدامها على مس بيئية. واعداد وتنفيذ خطط لإنشاء للمنشآت الطبيعية والحفاظ على المناطق الحساسة بيئياً كالقراش والغابات والأحياء الهامة بالانقراض وإثقال العلوم البيئية في مراحل التعليم قبل الجامعي. وتطبيق برامج الهجرة العاكسة من المدن وأريف ومبانيات إنشاء المدن الجديدة وتطوير أريفها ودعم البرامج الدولية لعمل البيئي مثل حماية موارد المياه والأحياء البحرية ودراسة لتغيرات المناخ والتطبيقات نقل لواء الشجرة عبر الحدود. واعداد موعة سلوك للحفاظ على الموارد البيئية من التغيرات البيئية. التنمية من الشراعات بين الدول العربية.

من جهة أخرى أكدت وفيه

للتطوير العربي من البيئة والتنمية التي سيجد طرحها على مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة في البرازيل في حزيران (يونيو) المقبل أن للعالم العربي قضايا تشتمل على خصوصية تنحصر في الموضوعات الأساسية والاجتماعية والسياسية الرافعة في المنطقة. ومن أبرزها الحروب والنزاعات الإقليمية التي تؤدي إلى كوارث بيئية خطيرة وتلحق الضرر الحكومي لبرامج حماية البيئة والرائق الخاصة بقرار الاستعمار الهائل في شراء الأسلحة والقذو والتسوية على نال التكنولوجيا واستنزاف الموارد البشرية ومجرة لتنازل الفنية إلى الدول المتقدمة. ويذكر أن هناك صعة مواشيع رئيسية سيانقشها المؤتمر في



مشاكل الجفاف التي تعاني منها بعض الدول العربية، مثل السودان والصومال وموريتانيا، إلى التأثير على خطط التنمية في العالم العربي، وتعاني غالبية الدول العربية من مشاكل زيادة منوحة المياه وسوء تصريف مياه الري والتشبع، ويتوقع أن تشهد المنطقة مزيداً من زحف الصحراء خلال التسمينات نظراً لتزايد القطبان الرملية في المناطق الجافة وشبه الجافة، واكتشاف الثروة مع ارتفاع معدلات الري الأمر الذي يستدعي تكثيف الجهود للحد من تدهور التربة وتأمين المياه وإثراء مكامن المياه الجوفية والحفاظ على الخصوبة الزراعية ومكافحة التصحر وتنمية الأراضي والأحزمة الخضراء.

ومن أبرز تحديات البيئة والتنمية في العالم العربي كما حددتها وثيقة الميثاق العربي فهي قسوة السكاني غير المتوازن وتأثير الحروب والتغيرات الاقتصادية على البيئة وضعف الوعي البيئي لدى المواطنين الشعبي والحكومي في العالم العربي. وقد اقترحت منظمة البيئة في العالم العربي فاصرة على مواجهة المشاكل البيئية وتشمل حلولاً جزئية وتنم صياغتها كمستندات وقتية للمشاكل التي تعانيها اهتمام الرأي العام أو كره فعل للتوجهات السائدة وهي في جميع الأحيان لا تعالج التشريعات المتأصل الذي يهدف إلى حماية البيئة في العالم العربي.

وحده المؤتمر لفرانكفورت الأساسية للعمل المشترك من أجل تعزيز البيئة على المدى الطويل في العالم العربي، وشدد على التعاون والتشسيق في مجالات حماية البيئة وتبادل الخبرات والموارد والاقتصاد بالمعلومات ودعم التخطيط البيئي وبمجه في خطط التنمية واستثمار الموارد غير المتجددة والتشجيع على تواصل الاستثمارات البيئية العربية مع الاستثمارات الأجنبية لحماية البيئة وربطها بين عربي للمعلومات يربط بدوره مع بنوك للمعلومات العالمية والأجنبية.

المؤتمر أن معظم الدول العربية تعاني من نقص مستمر في مصادر المياه العذبة ومن المرجح أن يزداد تدهور نوعية المياه العذبة نتيجة استمرار تصريف مياه المجاري والمخلفات الصناعية ومياه الصرف الزراعي في الأنهار ومصارف للياه ومن المتوقع أن يقل نصيب الفرد من المياه العذبة إلى ١٠٠٠ متر مكعب سنوياً في معظم البلدان العربية وبخاصة دول حوض البحر المتوسط بحلول القرن المقبل علماً أن المعدل العالمي يبلغ إلى متر مربع سنوياً.

ولمّا يتعلّق بالتأثيرات الصناعية والمياه الخطرة وعلى الرغم من الاهتمام للتزايد بمكافحة التلوث الصناعي في الدول العربية لم تتحقق حتى الآن الأهداف المرجوة من السيطرة على مصادر التلوث وبره مساهمة الجسمانية على صحة الإنسان وبيئته. وتشمل التحديات الرئيسية لتحقيق ذلك في فترة الاستثمارات الشائعة لعلاج مشاكل التلوث والتي تبلغ في التسمينات للمخلفات حوالي ستة مليارات دولار.

وبعد الدول العربية المشاركة في المؤتمر إلى ضرورة إقامة تعاون دولي ينام في إطار معاهدة بارل للخاصة بنقل التلوثات الخطرة.

ولمكت وثيقة عمل المؤتمر أن مشكلة الأنهار العابرة للحدود من تصاعد القسارات والأبخرة من الصناعات الكيماوية والكيماوية وعوادم السيارات تمثل مشكلة حديثة في الكثير من المدن الكبرى في الدول العربية. وأدى للتزايد الكبير في احتراق النفط من إبار الكويت إلى تفاقم هذه المشكلة في منطقة الأبار.

وأدى تزايد انبعاث الأوزون في جو الأرض إلى تزايد مخاطره على المحاصيل الزراعية والصحة العامة والمناطق الأثرية في العالم العربي.

أما عن حماية موارد الأرض ومكافحة التصحر والجفاف فقد أدى نقص المصاحبة المزروعة وتعرية الأراضي وزحف الصحراء إضافة إلى

البرازيل عام ١٩٩٢ كما سيتم تنظيم مؤتمرات دولية إقليمية عدة لتقديم والمناق عمل تعدي من مشاكل كل منطقة. وينضم المؤتمر الوزاري المصري إلى هذا الأكلان وتشم هذه المواضيع حماية نوعية مصادر المياه العذبة وحماية البحار والمحيطات والمناطق الساحلية والأبار البيئية السليمة للخطية الحيوية وإدارة التلوثات الخطرة والكيماويات السامة ومنه نالها غير المشروع غير الحدود والحفاظ على التنوع البيولوجي وتأمين الأوضاع الصحية للنفس وتحسين نوعية المياه وحماية الجو وترشيد استخدام موارد الأرض ومكافحة التصحر والجفاف.

ويستمر العمل هذه المشاكل على مستوى الوطن العربي أكدت أوراق



المصدر : **صوت الكويت**

التاريخ : **٢٤ سبتمبر ١٩٩١** النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في مؤتمر مركز داروين العلمي بواشنطن حول التلوث العالم كله سيعاني من الكارثة البيئية

وحضر نتائجها على الأصعدة المحلية والإقليمية والعالمية

والفيضان - أحمد البشاري

الاسلام وكارثة التلوث

وفي لغة بسيطة كانت محل تقدير واحترام المحاضرين، تحدث الفيزيائي الجيولوجي العالي الدكتور فائق الباز، وهو رئيس مركز الاستعمار عن بعد بجامعة بوسطن، عن الاسلح والار انه بين النظافة والطهارة وان الاسلام يطلب من المحدث ان يظهر براءه مظهره قبل الشغل امام الله في الصلاة. واذا لم يوجد الله، فهناك الزلزال الذي، ولكن للاسف فإن الاحتلال العراقي قد حرم شعب الكويت من هاتين النعمتين.

وناقش الدكتور الباز، والذي يترأس ايضا برنامج الأمم المتحدة للبيئة، آثار حرب الخليج على جيولوجية البيئة في المنطقة، وكيف أن تلوث الطبقات الصخرية يسبب لتلوث المياه الجوفية ويهدد الحياة للثدييات. وأشار إلى أن تلوث المياه الجوفية في المنطقة يشكل تهديدا كبيرا، وقال أن هذا ما أكتفه أخيراً، فها هو العراق يرسل على امتداد الطرق الضخامية في الكويت مشيرة إلى أن جيولوجية منطقة الخليج ككل قد تضررت سلباً تلك الكارثة.

ومن الآثار الانتمائية للتلوث الجوي مثل مشاكل مجموعة التلوث في منطقة الخليج المتخصصة بشؤون مقاومة التلوث والتعامل معها. الدكتور توماس سوليفان، أنه قد رصد سقوط أسلحة سوية، في تركيا وإيران وأيضاً سقوط التلوث السويدي على شمس جهال الهولندية بالهند، والتي تبعد عن الكويت حوالي ٢٧٠٠ كيلومتر، وأضاف أن مركز الأبحاث بجامعة ويسكونسن بالولايات المتحدة رصد وجود جزيئات كربونية يعتقد أنها من مخازن حرائق أبار النفط الكويتية.

دروس مستفادة

كما قدم استطلاع علوم البيئة في كلية العلوم بجامعة هارفارد البروفيسور ديفيد دوكري رئيس اللجنة العلمية بجامعة حوادث تلوث شعبة العالم في هذا القرن في لندن ونيويورك وفيلادلفيا وواشنطن وديار بالباتا وقد تم في ذلك جدول توصية العلاقة بين التركيز التلوثي ونسبة التلوثات.

وقال البروفيسور دوكري إن هناك أكثر من طريقة لحماية حوائث التلوث الجوي، وهو رئيس قسم الأرض والعلوم التخطيطية بجامعة هارفارد البروفيسور مايكل ماكغريز أوضح الكوارث البيئية التي تتعرض لها الكرة الأرضية والتي بعضها ناتج عن عدم تكرار الكائنات وسببه وراء نجاحه الاقتصادي ومنها تلوث المحيط، التلوث الحضري، تلوث طبقة الأوزون، التغير في المناخ (ارتفاع درجة حرارة الأرض).

وأكد ضرورة تعاون علماء العالم لمواجهة تحديات التلوث والتغلب على تلك الكوارث، مشيرة إلى أنه ليس باستطاعة أي دولة أن تتغلب على نفسها في طية وتعيش بمعزل عن العالم، وقال أن مشكلة الكويت مشكلة محلية أو إقليمية بل هي أروا وأخيراً مشكلة عالمية.

حضر رئيس قسم الكيمياء الحيوية في كلية العلوم بجامعة الكويت الدكتور جاسم الحسن مدير لجنة طوارئ البيئة، في هذا العالم كله سيعاني من آثار الكارثة البيئية التي تسببت فيها قوات الاحتلال العراقي بشكل متعمد وتخطيط دقيق أثناء احتلالها للكويت.

جاء ذلك في المؤتمر الذي نظمه مركز داروين العلمي في جامعة المؤتمر الخاصة التابعة للتحف التاريخ البيئي بواشنطن والذي شارك فيه نخبة من العلماء العرب ومن جدد من دول العالم.

وطالب الدكتور الحسن علماء العالم بتقديم يد العون في فكر وأبحاث أو مشورة إلى الكويت لكي يستغل لها خطي مستترة.

وأوضح مدير خضوع تسبب طوف الهواء التلوث من حرائق أبار النفط في نيوميكسيكا العوامل الطبيعية من رياح وحرارة وترسيبات شديدة أيضاً إلى مدى تأثير التلوث على الصحة والموارد البيئية والتلوث.

ومر الدكتور الحسن من اقتراحه لعقد هذا المؤتمر والذي يعكس اهتمام واستعداد المجتمع الدولي لبدء الجهود لحماية الحصول على الطول الناجمة والتي قد تهدد في مجموع الخطر الناجم من حرائق أبار النفط صحراً من امتداد الكويت للجهود التي بذلت لتأمين نصيب المؤتمر وعنده.

وأضاف أنه لا توجد طريقة مثلى للتأكد من مدى الضرر الذي لحق البيئة في منطقة الخليج أو للعالم، إلا أنه أكد أن النظام العراقي لجوع في لوجوه للتدبير واستخدمها كسلاح للدمار الشامل.

ومن خلال عرضة لصور الكويت، أوضح الدكتور الحسن ما قامت به قوات الاحتلال من توجيهات لاتباع للتلوث له الخنادق والبيرومات النفطية لآلة قوات الشرعية الدولية، كما بين والصور كيف حول الجلود العراقيون النفط إلى التسليم بغرض إشعاله في حالة حدوث عمليات لنزاع بحرية لقوات البحرية الدولية عند بدء الحرب البرية.

وأوضح كيف قامت قوات الاحتلال العراقية بزرع الألغام على امتداد آلاف الأميال قرب الساحل في الصحراء وعمليات تخزين الأسلحة والمخبرية في الصحراء وما في ذلك من خطر دائم على سلامة المناطق والبيئة، حيث أن التلوث من تلك الأسلحة قد انهمر تحت سطح الأرض بفعل الحوافر الرملية واختلاطها بالتراب، مشيرة إلى احتمال ترسب بعض المواد السامة في طبقة الماء الدورية من سطح الأرض بفعل هطول الأمطار.

وقال هذا المؤتمر مكملاً المؤتمر الدولي حول حرائق النفط الذي نظمته كلية الصحة العامة بجامعة هارفارد، ببوسطن في منتصف شهر أغسطس (آب) الماضي، وكان ذلك المؤتمر والذي حضرته ١٤٠٠ شخصية رسمية قد تعرض في وسائل وسبل قياس نسب التلوث في الهواء الناجم عن الحرائق



المصدر: الأمانة والناتج الزراعي

١٩٩١ أغسطس

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقرير

إخباري

يناير ١٩٩٢

البيئة والتنمية في مؤتمر

التلوث أكثر خطرا من أسلحة الدمار الشامل

كتبت: حميدة زايد



د. محمد عبيد

ويضيف: لقد اكتفت دول العالم المتقدمة والتنمية حتى السواء على أن التنمية المتواصلة أو المستدامة لابد وأن تعتمد على عدة مطلق بيئية يبنىء في مشتملها .. ثوابت المعلومات عن المواد الطبيعية لم التعليم البيئي أو ما يسمى ببراسات الجدوى التي لابد وأن تحتوي على معرفة الجوانب السلبية للمشروع .. لتجها اختيار التكنولوجيا النظمية .. وإعادة استخدام المخلفات ثم ايجبه تقريعات لحماية البيئة

● وماذا عن الطاقة والحلول المتبعة لتقليل ارتقاع اسعارها ؟
- الطاقة أحد العناصر الأساسية للتنمية والتنمية .. ولا تتصور أحداث تنمية دون تغيرات في مدى أو طبيعة توافقات الطاقة والتقليل من الاستهلاك بالاعتماد على وسائل نقل جماعية خاصة تلك التي تعتمد على طاقة للتكهرباء واستخدام المخلفات لتوليد طاقة البوتاجاز .. وعن التنمية الزراعية يرى أن صفة البيئة جزء لا يتجزأ من التنمية الزراعية فكلاما مرشدا بالأثر .. فلأبد من تحسين إدارة استخدام المياه وحسرة تواجده تصميما دقيقة لمشروعات الري .. وتقليل استخدام الأسمدة الكيماوية واعطاء المبراة الفرصة للاستعانة في العمل العضوي كونها قوة عملة ضخمة في الميدان الزراعي .

كل شيء حولنا قد صير ملوثا .. فقد اكتت احصائيات هيئة الارصاد الجوية زبكرة نسبة الغبار العالق في الجو بنسبة ٥٠٪ عن المعدلات الطبيعية ، وتعرض معظم مدننا ومطعم أرقنا للهواء المحمل بغبار الأسمنت وخطر التلوث المنبعث من مياهها يجعلها في حالة رعب دائم .. ورغم كل ذلك فعلماء مصر وخبرائها لا يتوقفون عن بذل ما في وسعهم لتخليص سمننا وميلنا وشوارعنا مما علق بها . ومع د . المصمدي عيد مستشار جهاز شؤون البيئة ومجلس الوزراء دار الحوار لوضع النقط فوق الحروف وإستكتشاف ما تحمله من حلول لازالة هذا الخطر .

في مستهل العلم القادم ١٩٩٢ ينمك مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية في البرازيل وسوف تشارك مصر فيه مبحث اعده صفوة العلماء المصريين وخبراء من مختلف القطاعات وعن هذه الدراسة يقول د . المصمدي عيد ..

وثائق البيئة يقول د . المصمدي:

- قوت البيئة أخطر من أسلحة الدمار الشامل .. وكلاما يصيب مجموعة كبيرة من الناس والتلوث أكثر خطرا لأنه يدمر التراث الطبيعي سواء الشعب المرجانية أو التكوينات الجيولوجية والأشجار القارة والسلاسل والأثر .. ولذا فكر العالم في أهمية الربط بين التنمية والبيئة .. لذا سحيت بالتنمية المتواصلة أو المستدامة .

- أن التفكير البيئي دخل مصر في وقتته فقد انشء جهاز شؤون البيئة في مصر عام ٨٢ وقد حوى التفكير البيئي المعظم كل المشروعات التي تضم لبيئة الدولي قبل الموافقة على تمويلها ويقال ان أصبح مطلوباً من كل الدول الاعضاء ومنها مصر أن تكون لها دراسة بيئية خاصة بها تحدد مشكلاتها .

● وعن قسمتي الإصلاح الاقتصادي

المصدر: الأهرام الاقتصادي



التاريخ: ٢٢ سبتمبر ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات





المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : ٢٤ سبتمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٧ دولة تلتزم بحماية البحر المتوسط في أكتوبر

لنفاضة خطة حماية البحر المتوسط من التلوث

يصادف بالقاهرة في ٨ أكتوبر القادم واده أربعة أيام اجتماع يضم ١٧ دولة من بينها مصر إلى جانب جميع الدول الحاطة على البحر المتوسط وذلك في إطار خطة عمل البحر المتوسط أو ما يطلق عليه بخطة الزرقاء ويحضر الاجتماع الدكتور مصطفى كمال طالبه المدير التنفيذي للأمم المتحدة للبيئة .

وسرح السفير عبد العزيز الفتيح ممثل برنامج الأمم المتحدة للبيئة بالحكومة العربية بأن هذا الاجتماع الذي يمد السبعين من توجهه سيتناول سير العمل في تنفيذ الاتفاقيات والبروتوكولات الخاصة بحماية بيئة حوض البحر المتوسط وتضم الاتفاقية برشلونة لعام ١٩٦٨ وبروتوكول منع التلوث من السفن والخطوط وبروتوكول التعاون لمنع التلوث الجوي وللواء المضطربة في الحوادث وبروتوكول حماية البحر المتوسط من النفايات البحرية بالإضافة إلى البروتوكول الخاص بالنفايات والمخلفات المشوية .

ويحضر الاجتماع ممثلون كل الدول الحاطة على حوض البحر المتوسط منها ٧ دول عربية هي مصر وسوريا ولبنان وتونس والجزائر والمغرب إلى جانب إسبانيا وفرنسا وإيطاليا واليونان وألمانيا وبريس ومالطة ويوغوسلافيا وتركيا واسرائيل .



المصدر : الأمم المتحدة

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٦ سبتمبر ١٩٩١

صلاح حافظ نائباً لرئيس جهاز البيئة

أصدر الدكتور عطف حبيب نائب
شؤون مجلس الوزراء والبيئة للتنمية
الإدارية قراراً بتدب السيد صلاح حافظ
نائباً لرئيس جهاز شؤون البيئة وتكليفه
للقائم بالمهام بملفتمصاصات رئيس مجلس
الإدارة وذلك إعتباراً من أول أكتوبر ..
وكان يمثل وظيفة نائب رئيس هيئة
البيئة للأنشطة الإدارية .



المصر : الأهم

التاريخ : ٢٦ سبتمبر ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خبراء من البنك الدولي يناقشون دعم مشروعات حماية البيئة بمصر

كتب محمد عبدالمقصود :
يصل إلى القاهرة يوم السبت القادم عدد من خبراء البنك الدولي لمناقشة الاستراتيجية القومية للحفاظ على البيئة في مصر .. عقد الخبراء اجتماعات مثالية يوصي الاهد والالتين ٢٩ و ٣٠ سبتمبر الحالي مع خبراء البيئة المصرية لبحث اسلوب دعم المؤسسات الدولية المعنية بالبيئة ومشروعات حماية البيئة في مصر .

اهد الخبراء المصريون الدراسات الطبية لمشروعات التي تنفذ بها مصر في عشرة مجالات لحماية البيئة المصرية هي زيادة المساحات المزروعة بالاشجار على جوانب الطرق والترع والمناطق الصحراوية حول المدن والساحل الشمالي والمناطق الحيطية بالبحيرات والمناطق الحيطية بالواحات .. وزيادة مساحة الحدائق والمساحات الخضراء ومشروعات التجميل داخل المدن وبسط المناطق السكنية .. ومشروع معالجة تلوث المياه العذبة في البحار والمياه سواء في النيل او الترع والمصارف من مخلفات الصرف الصحي والصناعي والزراعي .. والحد من تلوث الهواء والحد من الضوضاء .. وحماية التراث الطبيعي والآثار المصرية من التغيرات البيئية الصناعية .. ودعم المنظمات غير الحكومية والجهود التطوعية في مجال الحد من التلوث وحماية البيئة ومشروعات تنظيم الاسرة

التصميم داخل المدن وبسط المناطق



حماية البيئة تستأثر بأضواء معرض فرانكفورت الدولي

□ لندن -
من يشاهد أبو النخس:

■ بعدما أطلق الألمان شعار «الحركة والمسؤولية» على معرض فرانكفورت الدولي للسيارات الذي افتتح بين ١٧ الجاري و٢٢ منه يبدو أن توجهات حملة البيئة عززت موقعها في توجهات الصانع، لا سيما الألمان.

وإذا كان مفهوم الحركة شعرا بيمهيا للسيارة فإن فكرة المسؤولية تعني البيئة تصديدا، والتأجيل للبيئة.

فما كان المعرض يفتح أبوابه حتى أخذ بعض الصانعين الألمان يتهافتوا على إعلان تصدهم استيراد سياراتهم للبيئة (إهداء من موويل ١٩٩٢)، بعد انتهاء خدمتها، وعلى نقلها الخاصة (بينما يعلق ملك السيارة «الوفود نحو ٥٠ ساركا (٣٠ بولز) للتخلي عنها» إعادة استخدام موانعها في التصنيع (بين ٨٠ و ٩٠ في المئة من قطع معوما) تصاديا إلى مدائن السيارات المكسرة يمزج منها.

وعكس هذا التوجه إلى جانب الاهتمام بالسيارة الكهربائية، تأللت دعوة حماية البيئة في الرأي العام الأوروبي معوما والألمان خصوصا. وبينما لا تزال أحزاب الخضراء ذات تأثير مهم في الحياة السياسية البحتة يبدو للتأنيون أكثر اهتماما بتغييرها منهم بالتأخير.

وأول الصانعين إعلانا عن عزمه على استبدال سياراته إعادة تصنيع موانعها هي مجموعة فولكسفاغن التي تضم فولكسفاغن واودي وسيات

الإسبانية وسكودا التشيكية. واعلن رئيس المجموعة كارل هاهن أن شركته هي أول صانع ألماني يضمن استيراد سياراته معوما بعد خدمتها (إهداء من موويل فولف الجيد). ثم أوضح أن للتصوير يشمل أيضا موويل اودي ٨٠٠ مع مكان توسيعه لاحقا ليضم إنتاج سيارات وسكودا ليضم أوروبا ترويجا.

ثم تلتها شركة هورد أوروبا التي تتخذ من كولونيا مقرا لها، في إعلان تصدهم مسؤولياتهم بموويل (إسكودا وداوايونز، واويل (للبيئة لجنرال موويلز) اوديل (استيراد الجيد). ثم بي أم في التي شملت في تصدها جميع مويلاتها للبيئة في ألمانيا وألمانيا تحت سنة ١٩٩٢، وأخيرا مرميس في فينير معائل.

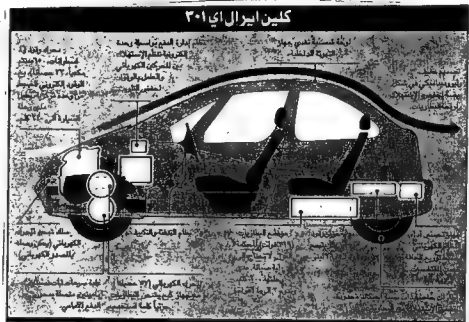
ورئيس الجيد في تلك الخطوات هو إعلان صناعة السيارات حليا من مواد قابلة لإعادة التصنيع، إذ تستخدم مرميس وريون وينجو وغيرها وسائل مطهرة منذ سنة بل الجيد هو تصده استخدام السيارات على نقلها للصانع، إذ يتطلب ذلك شحنة استيراده موازنة لشحنات التصنيع، مع ما يتبع ذلك من نفقات إضافية (كالضريبة والفن وإعادة التصنيع) مستقر في النتيجة على التصنيع في الدرجة الأولى، مهما وفر الصانعون في نفقات الإنتاج من خلال تكام الآلات والتكنولوجيا.

وعلى رغم وضوح طيلة الخطوة في الدفاع عن البيئة وعن الإقبال للبيئة، يبقى من الجدير الحكم على أهمية استحداث هذه السياسات

إيجابية كانت أم سلبية، فهذه رد فعل الصانعين اليابانيين والأمريكيين الذي لم يتبع بعد (على رغم إعلان معظم الصانعين الدفاع عن البيئة بعدم كفايتها) من هذا وترويجا كيمادي من هناك لآلة الحلال من يون إيداه الطبيعية. وبمضى القناع المتطويع إذا شعر بالانكسار الثانية قبل أن يمسو الشاذج البيئية. ومع ذلك لم يرضى دعاة البيئة بعد بقلدبير للتكورة إذ اعتبروها من المستوى المطلوب.

ونكر هويت فابنترزيل رئيس «الاتحاد الألماني للبيئة وصحابة الطبيعة» أن شعار المعرض (حركة) ومسؤولية صليب الجميول، وأن تدابير إعادة التصنيع لا توازي درجة الأثر الذي تكبله السيارة لتطبيعة (لنأثر أضرارها للبيئة في ألمانيا وحدها بنحو ٢٥ بليون مارك (١٥ بليون دولار) وأن لا جدوى من خطوات أولئك الصانعين بين السنوات الخمس إلى العشر المقبلة إذ أنها لا تعني إلا الجيد منها. وتابع أنه بينما لا تزال «السيارات صامتة» هناك أربعون مليون سيارة تلوث الطبيعة في ألمانيا وحدها.

في جميع الأحوال لا شك في أن السيارات شابتها شائن الصناعات معوما، ساهمت إلى حد كبير في زيادة التلوث، لكن القرار الأكثر جديا في حماية البيئة قد يكون تلك الذي أشدته ولادة كافيولينا الأمريكية بفرغضاها للصانعين شدة ٢ في المئة من السيارات الكهربائية أو عقيمة التلوث (نظام) في مجموع مبيعاتهم في تلك الولايات إهداء من



حقوق النشر محفوظة لـ (مركز)

ويشوا في السيارة نظام إدارة الكتروني يشغل محرك الوقود فور هبوط مسطوي طاقا البطاريات إلى ما دون خمسين في المئة أو عندما تتجاوز السيارة سرعة ٣٠ ميلا (٤٨,٢) كلم في الساعة.

ويمكن استئجار السيارات بواسطة محرك الوقود، أثناء توقف السيارات، فيستعملون دور المحرك الكهربائي في شحن بطارية للسيارة. تصف صناعة المحصول على طاقا كهربائية كافية لاجتياز خمسين ميلا (٨٠ كلم). كذلك فإن المكابح مصنعة بالمولد بحيث يساهم امتلاكها بمقاييس المكابح بالفرص في توليد بعض الطاقة.

ويبين أن تلك شحن البطاريات في الليل كغيره، فإن العملية في إيدل البطاريات كل أربعة أعوام (عندما تنص ١٦ ألف دولار) يعيد الطاقة العامة إلى مدارك الوقود.

أما من السيارة فموضوع أن يكون مرتفعا نسبيا، إذ يرى مسؤولو السيارة أنها مستخدم أولا للخدمة اليومية في كاليفورنيا، والتي تحدث كل من عائلاتها سيارات عند توقف تكون كلين أير أحجاما، ولقد منها إلهام المصنوع على القليلة من الآخرين (كعاصمة من ثلاث أربى الحضاري).

مع ذلك لا يمكن اعتبار السيارة ممتعة للركوب بل ذات ثقل محدود إذ يلعب محرك الوقود دورا في إطفاء

السيارة لمحلية المستهلكين، خصوصا أن الأبنية الجديدة هناك مجهزة بملقاط كهربائية لآلة البطاريات في المواقف. وتتطلب السيارة الجديدة ثمانين ساعة لآلة بطارياتها.

وإلى جانب إجراءات السيارات، كتمكينها بمكبف ولف معزز وإدخال مبرج مع تجهيزات مماثلة لتلك التي في السيارات الفخمة، سعى المصنع في كاليفورنيا إلى تعزيز الإقراعات بالوقود، كتحسين كفاءة ٥٠ مولرا عند بيع كل سيارة تعمل بالوقود، وتحويلها إلى برنامج الأبحاث لتطوير السيارة الكهربائية في مقابل رفع الضرائب من الكهربائية. ومنح أصحابها حسمًا على فواتير الكهرباء بنسبة ٢,٥ في المئة (مع التخفيض أن شحن البطاريات يتم في الليل غالبًا، أي عندما تكون الكهرباء بخصم أدنى من سعرها النهاس). والسماح لأصحابها باستخدام المواقف الخاصة بهم، وبعض المصارف الخاصة بالبنوك.

ونظرا للمشروع من إدارة مدينة لوس أنجلوس الذي عهدت إلى شركة مكلين أير ترانسبورت السويدية تنفيذ مشروع السيارة الكهربائية، باعها أيضا بمبلغ سبعة ملايين دولار في البداية للأبحاث. ثم توجهت الشركة السويدية إلى أخرى بربطانيا في داي أي داي التي تلقت التصميم بحيث تشابه السيارة تلك العادية كغيرها.

١٩٩٨، على أن ترفع القيمة إلى عشرة في المئة ابتداء من عام ٢٠٠٢. ويتوقع أن يبي في عرضته في أير انكفورت نموذج إي ١، الكهربائي الصبور (راجع عند المحطة الخمسين للقيمة)، الذي يتوقع أن يشغل ثلثا سوييل يتكيف به الصانع الألماني لاحقا مع متطلبات قوانين كاليفورنيا.

السيارة الكهربائية

والتي جابت، نموذج بي إم في، عرضت في أير انكفورت سيارة مكلين إي إل إي ٢٠١، التي ستنظر في كاليفورنيا بعد نحو عام ونصف العام. والسيارة مزودة بمحرك كهربائي قوة ٥٠ حصانًا ومضى خمسة بطارياته ٤٠ ميلا (نحو ٦٥ كلم)، مع محرك إضافي يعمل بالوقود، سيجتبه ٦٥ ستم متعبًا (أربع اسطوانات) وقوته ٣٣ حصانًا. واليتمت الحالية من محرك الوقود العادي تجميع رجمة السائق في توير، قوة تدفق ما يوفره الكهربائي، بل طمانه الأربعة في شراء السيارة إلى إمكان إقامة مدى الرحلة إلى ١٥٠ ميلا (نحو ٢٤١ كلم). وتبلغ السرعة القصوى للسيارة نحو ١١٢ كلم/ساعة مع ١٧ ثانية ليبلغ سرعة ٨٠ كلم/ساعة (بعد الانطلاق).

وتبين الإحصائيات أن لن ٩٠ في المئة من تقلات السيارات في محيط لوس أنجلوس لا يتجاوز طولها ٤٠ ميلا، الأمر الذي قد يعني استجابة



مدى عملها.

يدجو من ناحية أخرى عرضت بيجو سيارة إختيارية مفاهيمية للوجه لكنها ليست مبررة للتصديق على الأقل في المدى القريب. لكن المصممة نموذج بيجو، وهو يعتمد هيكل موبيل ١٠٥٠ مراكش هو في استقلالية السيارة تماماً من حيث مصدر الطاقة إذ أنها لا تحتاج إلى شحن بطارياتها من مصدر كهربائي. محرك ديزل الاصطناعي للتوافر فيها يشحن البطاريات الخلفية ليصبح مدى استقلالية السير نحو ٧٥٠ كلم في السير بسرعة ١٠٠ كلم/ساعة.

ويوفر محركاً للسيارة نحو ٥٥ حصاناً. مع سرعة المحرك تبلغ ١٣٠ كلم/ساعة (السرعة القصوى قانونياً في فرنسا).

وأضاف مصدر لدى المصانع الفرنسية أن المصنع جاري إلى استحداث توربين غازات محل محرك الديزل (علماً بأن الأخير يقيس الآن توليداً من الوقود العادي) لتخفف التلوث إلى أدنى المكن.

وبيضا لا تزال السيارة نموذجاً تزمع بيجو تسويق بعض سياراتها بحرك كهربائي في السنوات القليلة المقبلة خصوصاً في موبيلي ٢٠٥٠ و١٠٦٠ الجديدة.

ومن الاتجاه الأخرى التي تسعى بيجو إلى بلوغها قبل نهاية العقد، خفض معدل استهلاك سياراتها العاملة بالوقود إلى ما يوازي نحو ستة لترات في المئة كلم (معدل عام) وخفض مستوى الضجيج (والتي يطلق عليه البعض تسمية التلوث الصوتي) بنسبة خمسين في المئة.

التلوث

وقبل الإتيان بخفافة الإنسان ووالته بالطبيعة يجد التفكير أن التقدير هذه تبقى أوروبية وأميركية أو سريضة بقول المصنعية، وأن صعوبات السيارة الكهربائية لا تزال قائمة. وأهمها توفير مدى أطول للإستخدام وخفض زمن البطاريات ووزنها وإطالة عمرها، وتمكينها من

تكال الأشخاص عدة مع امتعتهم من دون إزهاق البطاريات سريعاً. إلى ذلك فإن شحن البطاريات كهربائياً قد يعني تكال للتزويد من عدم السيارة إلى فوهات مصنع إنتاج الكهرباء إذ لم تكن تعمل بالطاقة النووية والخففة. وحتى تصنع الكهربائية النووية الخفيفة فهي تتركز تقنيات أشد فلكاً من غازات احتراق الوقود، ولو كانت تدفن في أعماق الأرض (أو في العالم الثالث). طبعاً يبقى إنتاج الكهرباء من المصادر الطبيعية (مستطاع لياض وبحيرات الهواء) لكن ذلك للمصدر ليس مستوفاً خصوصاً إزاء إزهاق حاجات الإنسان.

وإزاء تلك التسللات تطرح مسألة استهلاك أخرى أمام الواقع الحقيقية لتلك الحملة «فمنوهم إذ أن نهايت الصناعات إلى إعلان مخالفتهم في أي مناسبة قد يعكس أيضاً توجهها جديداً في فن التسويق (ماركتنج) الذي يعتمد أساساً على خلق حاجة للشراء لتسويق البضائع أو الخدمات. فبعد جملة التطويرات في تجهيزات السيارات ومواصفاتها، لا شك أن الدعاية تصبح تماماً كمنه تسويقية في بيع هذه السيارة أو تلك. هذا لا يعني أن التلوث ليس حقيقياً أو أن تلوثه ليس واجباً. لكن الحلول المقترحة لا تزال ظاهرية التظاهر أكثر منه جديراً.

أخيراً يجدر التساؤل عما إذا كان العالم الثالث سيخفى خارج تدائرة أو إذا كان المستهلك هناك قادراً على تحمل ثقلات الترفيع بالطبيعة عندما لا يجد أصلاً من يراي به، أو إذا كانت بلاده ستصبح مستهلكاً للسيارات التي يدخل توليدها الفرنسي. أو الله سيحدد أي وسيلة أخرى عجيبة للتزويد.

جوابها، الجمار هذه لكراً. أيما يكن الأمر لا تزال السيارات الكهربائية مؤهلة لنور مدني محدود لأن حدود إمكاناتها لا تزال تكتفي من اعتمادها سيارة وحيدة للعائلة كما لا يزال مشروع إعادة تصنيع مواد السيارات في أولاته. أيهما يال المصن.



المصدر: أخبار اليوم

٢٨ سبتمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ:

أوراق

القتل من المنبع !

جاء النور على الممثلات
لم يعد طلع الأشرار إلى بالهف
الذي الذي وشبهه لجان الخضرة
لأنهم - وهو تجريد سطح الأرض
من الحياة -
نعم هو قتلوا كل ما توصلوا إليه
من أوثان الخضرة في نطاق القفزة
الكبرى . وفعلوا ذلك بأن يجنى
منذ أيام ناهلون لهم ترق شجرة
واحدة من تلك التي غرسها (على
طريق الدويوطية مثلا) أيام الحملة
الفرنسية . ثم استأدوا أن يمارسوه
بعد على الأخضر اسماعيل وقلوا
بالأريكة والأريكة ومعلقين من
الأندلس . وهو على أرض فضاء
التي تكونت من الاستمات لأشياء
للناس بهنقي أو زعيم . ولكن هذا
كله من وجهة نظرم ليس كافيا
بعد .
فالمشكلة التي تلحق اليوم قد
يأمن بديل لها هذا . ولكن
الجميدة ذاتها على أن تفرس
لشجرة جديدة وأن كانت تصعد
فيما بعد . ولأيمن عليها تجريد
سطح الأرض من الحياة إلا إذا بدنا
من الأخضر
من الممثلات
في ظل الحضرة الأخضر
الذي يفرسه رجال الممثلات في
مسلحات صغيرة . لكي يتزود منه
الفرسوس . فهذه الممثلات تبني
الخضرة مهددة بالاستمرار .
ولا يأمن ثباتها على أنفسهم
ولا يضمنون تجريد الأرض كما
ينبغي من الحياة .
ومن هنا بدأت الحرب في القفزة
الكبرى على الممثلات .
بدأت من زمان . ويتجديد منذ
أيام . الانتفاخ . ولم يبق ممثل
يؤمن أن يتحول إلى منبى إلا
وإحصول أن لم يكن بأشياء
مستأجرة بالقل . فها نحن نرى
مسلحات ضارية يصعد بها للقل
النفقة . وبعد أن كان ضاميا قبل
القفزة دار حضارة كبرى وللجيرة
ولزواره . سر كله نوابيت من
الاستمات . يرتفع فيها ثلاثين
دورا فوق سطح النيل .

وتبيننا فحين لم تعد في القفزة
إلا مشاتل « صناعية » مفرسة
بعيدا عن المياه . وبخضرة ممتدة
بين المعاصر . تروى مياه الخنفة .
وتتخذ بالحقول الكيميائية ولا أحد
يضمن متى سيل أصعبها ويتخلون
عنها . أو يسقطو هم أنفسهم في فخ
الأغراء القوي . ويضمنون مرغمين
أن طلالة لجان الخضرة . الذين
يتجههم اللون الأخضر أينما لوحتا
لهم به .
لم يبق مواصل سبلة الخضرة
صليا إلا بعض مشاتل الحكومة .
التي لا يمكن التخلي عنها لأنها
إدارات رسمية . لها موظفون لا يمكن
الفساد والمخالف . ومن حين
السياسة الإلهام عليها على سبيل
الدوية . ويشاء أن الجوان في دور
على ملهى من أمثال الأملية .
وإن هذا أخيرا تدمر أضخم هذه
المشاتل في القفزة الكبرى . وهو
يقع في حي الهندسين . بمحطة
الجيزة وشهره على أن طحون
عسا . فقاموا بتجريد الخضرة جهات
حكومية وأهلية ودولا عربية .
ويضمن بوقلمون رثة شابة وسط
القممات والمستشفيات والمدارس
ولون الخضرة .
من الذي أمر بتدمير هذا الممثل
هل وقع في فخ الأشرار صلبه ؟
وهل أسرع مجلس القذبة لإقتاعه
بالعمل عن موقفه . ولو بتقدير
كملت إليه تقريره بالاستمرار .
الذي حدث كان المكس لهما .
القدي أمر بإزالة الممثلات كثر .
صديق أو لا تصدق - هو مجلس
القذبة . نفس المجلس الذي يحتفظ
بإدارة وموظفين وخبراء للتجميع
وحماية الممثلات !
والذي تسك بالبرق على الممثلات
كان مستأجرة وهو تسك به إلى حد
مخاضة رئيس القذبة . ويخ
قضية عليه وحكم في القضية لصالح
الخضرة . وفقت المحكمة له بأن
يسمى منتعلا بالممثلات أن أن يجنى
قيمة التعويض المطلوب له حسب
المط للبرم بينه وبين الملك .
واقعة هذا التعويض أربعة ملايين
جنيه .
أهل سبيل الملك هذا التعويض
ويبدو آخر ممثل كبير في القفزة
الكبرى اليوم ؟
أن هذا الملك - صدق مرة أخرى
أو لا تصدق - هو « جمعية
الهندسين » . والهندسين هم الذين
يتشكروا لأن المن الجديدة موشاة
بالأشجار . وعندما يشتون عن
مدية رسوما على الورق يحرصون
على تزي نسبة السلخات الخضراء

في تصحلات الخضراء . وليس
مفهومها من تكون لهم سلطة على أي
أرض أن يختاروا الانضمام إلى لجان
الخضرة . وأن يفعلوا من حر ملهم
أربعة ملايين جنيه شهرا الاستمات
بجز بقعة الشجار .
□□□
والحق أن لا تدرى إلى متى يظل
هذا الصراع بين الخضرة وبين
كونها لقا في مصر .
أن ترك الأمور تجري كما تجري
الآن لم يعد ممكنا قولها . غفسيه
الخضرة قضية حياة أو موت
باللحن الخلل للقفزة . بعد أن
صليت القفزة أكثر لمن لكونا في
العالم .
وفي أحوال كهذه لا يمكن أن
نقتلنا أن اقترب حاسم بحسب
جنتنا كل من يكلم شجرة . أو
يفرح من اللون الأخضر ليرا أو
نصف شجر .
وهذا التبرير له لشبه في العالم
تلذ به بلاد كثر تكون خضراء
والاحتاج الخضرة إلا من باب
الوجاهة . بينما تحتلها نحن من
باب الدفاع عن النفس ضد المرفس .
والصحية من أخطر أمراض العصر .
وليس في ملهى أن أن أصوغ
مثل هذا التشريع ولكن عندما ملكت
من الفرعين يتكلم أن يؤدوا لنا
والأهم
الصفحة القانونية التي يمكن أن
يتقوا لها . كل مشترك على
وأضفى التشريع هو أن يتجزوه
ويقدموا لغرضها ونحن بعد على
قيد الحياة .

صلاح حافظ



الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٥ ملايين دولار لإنشاء أحدث مركز لتنمية البيئة من الصندوق العربي للإنماء

أقر مجلس إدارة الصندوق العربي
للإنماء - برئاسة السيد عبد اللطيف
الصادق - المساهمة بمبلغ ٥ ملايين دولار
لإنشاء أحدث مركز لتنمية البيئة بمصر .
وتعد هذه هي المرة الثالثة التي يسهم بها
الصندوق لائحة مراكز للتنمية بعد
مركزى برامج الحاسبات ، والتصميمات
الصناعية .

وأقر الدكتور عفيف عبيد وزير
شئون مجلس الوزراء - في اجتماعه
بمبنى الصندوق - من شكر الحكومة
المصرية للمساعدات والقروض الميسرة
التي يقدمها الصندوق ، والتي تعتبر من
أفضل الشروط التي تقدم لبرامج التنمية
في العالم .



الأهرام

المصدر :

١٩٩٠ أكتوبر (١٩٩٠)

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



تشهد القاهرة عدة مؤتمرات
عن البيئة
• الحيوان وتلوث البيئة
ويعد في الثاني من مارس القادم
بكلية طب بيطرى القاهرة يراس
المؤتمر د. محمد سعيد سليمان
عبد الكلية صرح د. محمد كمال
ولمى رئيس قسم الميكروبيولوجيا
بان المؤتمر سيناقش التلوث
المطري والكيميائي والفيزيائي
والطبي والبيئي
• المؤتمر العربي الأول للبيئة
يعقد في ٣ ديسمبر القادم
بأكاديمية الشرطة وتنظمه جامعة
الزقازيق د. فوقي التهامي نائب
رئيس جامعة الزقازيق يقول
سوف تشترك فيه الوفود
السورية والمنظمات والهيئات
العالمية، صرح د. عبد الهادي
العشري أمين عام المؤتمر بان
هذا المؤتمر فرصة للتسيق بين
المواقف العربية واتخاذ مواقف
عربية موحدة قبل مؤتمر اليونسكو
• د. كادية علف تلقى هذا مطفرة
بحرث التبعث الامراض عن
انتطرة العلفية للبيئة وابن نهن
من هذه المشكلة ؟! المستشار
ابراهيم حسن صفاق مستشار
المركز صرح بان د. شامية
ستعرض فيموم عن مؤتمر البيئة
الذي عد في موسكو
• مؤتمر البترولوجياويات
والصناعات الدوائية يعد في ٧
اكتوبر القادم لمناقشة التنسيق
بين ١٥ دولة في مجال
البترولوجياويات والصناعات
الدوائية ومشكلاتها وطرق
علاجها واستخدام أحدث
التكنولوجيايات صرح د. بهرام
حامد محمود مدير معهد بحوث
البترول بان المؤتمر ستحضره
الوكالات الدولية المتخصصة
• محلة البيئة ضرورة من
ضروريات الحياة مؤتمر تنظمه
جامعة الاسكندرية بالتعاون مع
العلميون المتحدون للمشروعات
والتنمية، مناقشة إحدى على
مشكلة بيئية صرح د. يس محمد
الصالح نائب رئيس جامعة

الاسكندرية بان المؤتمر يعد في
٢٤ فبراير القادم ويكلم معرض
للبيئة



تنظم الجمعية المصرية
للاتصاف والاحصاء والتشريع
المؤتمر العلمى الاول للقانونيين
المصريين من ١٤ الى ١٦ فبراير
القادم موضوع المؤتمر - الحماية
القانونية للبيئة في مصر د.
محمد عبد النديم عضو الامانة
الفنية للمؤتمر يقول ان محاور
المؤتمر تدور حول الصعلة
القانونية للموارد الطبيعية مثل
الحل والارض الزراعة والحيار
والشواطى والنزوات الحيوانية
والنباتية وك وجه المؤتمر الدعوة
الى رجال البيئة والعلماء
والاقتصاديين لمشركه رجال
القانون لجعل الادارة التشريعية
لها قوة الازام والردع واداة
تنظيمية لصياغة برامج حماية
البيئة



د. القليل حبة الله كصر... هذا
عنوان الندوة، التي تقيما شعبية
الاذنية بالياه والصرف الصحي
بجمعية المهنيين في ديسمبر القادم
صرح د. احمد عبد الوارث، رئيس
مجلس ادارة الجمعية، بان هدف
الندوة، تاهيم صريح لدى التلوث في
نهر النيل، والتنبيه الى خطورة
عواقبه، كما لهذا الموضوع الحيوى
من اهمية استقبل مصر وخطوره
على البيئة والصحة العامة.





الأهرام

المصدر:

١٩٩١ أكتوبر

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأمراض تقتل أشجار الكاكاو بالبرازيل

الأمراض تقتل أشجار الكاكاو بالبرازيل
أكبر بلد مصير للمحصول في العالم البرازيل مهددة بفناء بعض ثمرات ثمرية ليس محروفا مصيرها وأسيبها

طوبى لما تشتهه مجلة «نيوسينتست» البرازيلية فإن شجر الكاكاو في البرازيل مهدد بفناء نصف المحصول في السنوات القليلة القادمة نتيجة لوجود طفيل قاتل لأفرع الشجرة ولا أحد يعلم كيف وصل هذا المرض إلى بطنها غير متعلق إنتاج الكاكاو في العالم والتي تجد مئات الكيلومترات من غابات الأمزون الشهيرة ويذهب المخصصون إلى القول إن هذا المرض القاتل ربما جاء بالصحلة من العمل الهلجريين

ملفت الآلاف من الأشجار تهاوى في كل موسم مهددة بذلك لم يشهد إجراء عاجل - ٣٠٠ مليون شجرة - وهي كل مملكة البرازيل من شجر الكاكاو فعل سبيل القتل في شهر نوفمبر من العام الماضي كان معدل الإصابة مئة شجرة في اليوم وصفت الآن إلى ١٠٠٠ شجرة يوميا ولم يجد الزارعون حلا سوى حرق الأفرع المصابة

ويملك معهد الكاكاو الحكومي في البرازيل - سلاله - على دراسة الأسباب التي تؤدي إلى انتشار هذا المرض، ويأمل المخصصون أن يتمكنوا من وضع استراتيجية لمواجهة هذا المرض الخطير والجدير بالذكر أن المزارعين في بطنها يمتنعون عن إبلاغ السلطات المختصة خشية أن تلجأ إلى قطع الأشجار بما يهددهم في أحيائهم التي تعتمد بصورة أساسية على هذا المحصول

مارسيل حنا



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ٢ أكتوبر ١٩٩١

مصري رئيسا لمؤتمر خبراء حملة البيئة بالبحر المتوسط

بيعت يوم الثلاثاء القادم وزراء
حملة البيئة بالبحر المتوسط على البحر
المتوسط في اجتماعهم برئاسة الدكتور
عاطف صيد وزير شؤون مجلس الوزراء
والدولة للتنمية الإدارية. تباحثت اتفاقية
دولية لحماية البحر المتوسط من التلوث
البحري خلال مراحل البحث عن البترول
وانتاجه ونقله. وقد تم انتخاب
الجورجى شواش عابدين رئيس شركة
بترول خليج السويس رئيسا لمؤتمر
خبراء البيئة ببحر المتوسط ويمتد
المؤتمر الثالث الذى يتم عقده في القاهرة
وقد انتهى أعماله أمس بعد مناقشة ٢٢
بندا لاتفاقية منع التلوث البترول ل
البحر المتوسط.



المصدر: الأهرام - رام

أكتوبر ١٩٩١

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أضخم شبكة معلومات للتعامل في مجال البيئة

من أجل تنمية موارد الدول
الغنية وإدارتها بصورة أفضل
والتخفيف للآثار الخاصة بالبيئة
والصحة منقطة الأمم المتحدة أحدثت
والشبكة شبكة كمبيوتر للتعامل
مع المعلومات العلمية الخاصة
بالتغيرات في مجال البيئة التي
تصيب كوكبنا الذي أصبح عليه
وهذه الشبكة سوف تساعد خبراء
التنمية على اتخاذ قرارات حسنة
بمقابلة كما تساعد العلماء على فهم
التغيرات البيئية بطريقة أفضل
وتعتمد هذه الشبكة في عملها على
تلك معلومات متقدم يمكنه القيام
بأكثر من ١٢ مليون عملية
حسنة في الثانية الواحدة
بالإضافة إلى توافر المعلومات به
من صحة الإنسان ونياه البحار
والمحيطات والموارد الطبيعية
المتجددة والتغيرات المناخية
وعلايات التلوث ذات المدى
الطويل.



المصدر: الوقفة

التاريخ: ٨ أكتوبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

«غدا» .. بدء أعمال مؤتمر البيئة السابع

يبدأ المؤتمر السابع لوزراء البيئة في دول حوض البحر المتوسط أعماله غداً بالقاهرة بمشاركة وزراء البيئة الموقعين على اتفاقية لمعاليه. يرأس المؤتمر الدكتور طه صفير وزير شؤون مجلس الوزراء والبيئة للتنشيط الإدارية. تعتبر هذه هي المرة الثالثة التي يفتح فيها هذا المؤتمر بالقاهرة.

أكد أن البحر المتوسط يحرم خلال عشر سنوات أصبحت من ١٩٧٧ حتى ١٩٨٧ إلى ٤٤ كارثة قوت هدمت الإحياء المائية الموجودة فيه وألقت في السلسلة الترابية على شواطئه.

وأشارت التقارير التي قدمت أمام مؤتمر ثلوث البحار في أبريل الماضي إلى أن البحر المتوسط سعى في السنوات الأخيرة (البحر الأبيض) نظراً لأنه ٥٠٪ من حيوته نتيجة لعدم التفتيش التي تقلد فيه من تواجده صيداً الصيادين الصيادين في البلدان الناطقة عليه وتقدر بـ ١٥٠ ألف مؤسسة صناعية ملوثة على شواطئه.

ويشارك المؤتمر - الذي يحضره ١٨ وزيراً من دول البحر المتوسط و١٥ ممثلاً من منظمات دولية متخصصة في برامج حماية المنطقة من التلوث - أسلوب الإدارة البيئية المستصلحة لتطبيقات الموائل. جدير بالذكر أن البحر المتوسط يعتبر من أكبر المناطق البحرية مرسى للقوت الناتج من حركات تيارات البترول وإضافة إلى أن هناك ١٥٠ مدينة ساحلية تملك فيه نحو ٨٥٪ من ممتلكاتها دون معالجة.

أوضح الدكتور عبد الهادي الحصري المدير الاستراتيجي لشؤون البيئة في تقرير



عاطف عبيد رئيساً لمكتب وزراء البيئة بالبحر المتوسط

أسرار اتصحية مصرية لحماية البيئة.. وتسريع جديد

كانت بنية عهد السيد
أحمد عاطف حين زار شواطئ مجلس الوزراء والهيئة العامة لحماية البيئة بالبحر المتوسط الذي تولى رئاستها عليه ٢٠٠٠ حول سواحه البيئية والصحوية
وكان في افتتاح الأجنحة الصحية لاجل ذلك المتعددة على كاتالوج صحيفي كبير قسماً من التراث الذي يتم الآن احدا
من تراثها مصرى، وفيه تصاميم البيئة تتنفس منسجاً فاشلاً للوضع البيئي وأسلوبه على كبره ولما للاحدا معلومات
مكتوبة
واضح ان التتبع اليه ليس الذي
يها في مجلس الشعب الآن سيتم
العمل به بعد القرار من المجلس
ويتمسك القانون الوطني الخاص
ومجلس البيئة البحرية من كاتالوج
الصحف البيئية
ويقدم منه هذه الاستراتيجية
معرفة على في الشؤون البيئية التي
بالبحر جوار شواطئ البيئة بالبحر
تجاهل هذا التهم
واضاف ان مصر ترحب بكانه
بمستقبله مؤخر زوار شواطئ البحر
المتوسط في الوقت القادم

أمام مجلس الشعب

ولقد تم بمقتضى طلبه السيد
المتنوع لبرنامج الأمم المتحدة لقررا
من الاجراءات التي حثتها على عمل
البحر المتوسط. فها هو ان
مجلسه للتربية والثقافة ياتى ٢٠٠
١٠٠ مليون دولار على التمسك
معلومات البيئية
لمعلومات التتبع من الآن
لاستجاء إلى مبالغ طائلة لوكلا
التتبع في البيئة التي ياتى على
التنوع لبرنامج الأمم المتحدة
ويطلب عليه زيادة التزانية
من كاتالوج ومعلومات



المصدر: الإيجاز

التاريخ: ١٩٨١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مصر رئيسا لمكتب وزراء البيئة بدول المتوسط للمرة الثانية عبيد: ندرك دورنا في الحفاظ على البيئة تجاه المجتمع الدولي

كتب محمد عبدالمقصود للمرة الثانية وبالأجتماع تم أمس انتخاب مصر رئيسا لهيئة المكتب التنفيذي لوزراء البيئة بدول البحر المتوسط البالغ عددها ١٨ دولة بالإضافة إلى المجموعة الأوروبية المشتركة .. كما تم انتخاب ميخائيل ونويس نائبين للرئيس .
فقد تم انتخاب الدكتور عفيف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء ووزير الدولة للتنمية الإدارية والوزير المسئول عن البيئة في مصر رئيسا لهيئة المكتب جاء هذا في الاجتماع السابع للأطراف المتعاقدة الذي افتتحه الدكتور عبيد صباح أمس .
أعلن الدكتور عبيد في الجلسة الافتتاحية أن مصر لم يغب فيها الاهتمام بالبيئة في أي من العصور وأن موضوعات البيئة تأتي في صدارة اهتمامات الدولة .. كما ذكره مصر دورها المسئول في الحفاظ على البيئة .

تجاه المجتمع الدولي وتجاه دول حوض البحر المتوسط وقال أن مصر تؤمن أن إجراءات حماية البيئة لاتعني الحد من حركة التنمية ولكنها تعني استخدام التكنولوجيا النظيفة .

وإذا الدكتور عبيد أن مصر تقوم بإعداد مسح شامل للوضع البيئي وتسهيله على خرائط وهي قاعدة معلومات حديثة ومتطورة وحفظ المعلومات من الثروات الطبيعية .. كما تعد مصر المشروعات الواجب تنفيذها لحماية البيئة وعرض الاستراتيجية الوطنية لمصر على مؤتمر عالمي يعقد بالقاهرة في أواخر العام الحالي أو أوائل عام ١٩٩٢ بالتعاون مع البنك الدولي .

وقال أن مصر بصدد إصدار التشريعات البيئية المتكامل ، وأنه إن مصر تدعم وتؤيد كل الجهود المبذولة لحماية البحر المتوسط من التلوث .. وأنه على أهمية الدعوة التي وجهتها السوق الأوروبية المشتركة لمعد مؤتمر وزارى لدول حوض البحر المتوسط في أبريل القادم لعرض مشروع استراتيجية بيئية الذي وقّعه الذي لحماية بيئة حوض البحر المتوسط تمهيدا لتقديمه لمؤتمر البرازيل ورحب بعقد المؤتمر بالقاهرة .

وقد عرض الدكتور مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة تقريرا عن الانجازات التي تحققت خلال السنوات السابقة من خلال خطة عمل البحر المتوسط وأشار بالانجازات .. كما أكد أن المطلوب لحماية بيئة البحر المتوسط ومعالجة حوادث التلوث في البحر المتوسط ما بين ٢٠ - ١٠٠ مليون دولار خلال السنوات الخمس القادمة .

أي بمعدل ٥,١ مليون دولار سنويا وقال أن وفد التشوير في بيئة المتوسط تحتاج إلى إضعاف هذا المبلغ . وأن العمل السياسي لدول البحر المتوسط مهاد بالضعف إذا لم تحافظ على البيئة وحماية الشواطئ .

وقال أن الزيادة المقترحة على ميزانية برنامج عمل البحر المتوسط المقدرة بـ ٢٠٪ من الميزانية التي تبلغ مليون ٦ - ٧ ملايين دولار في العام لاتكفي لتنفيذ البرامج والمشروعات المطلوبة وإنما تمثل ثلث ٢ دهيات فقط .. وقال أن المطلوب ١,٤ مليون دولار سنويا زيادة في ميزانية البرنامج .



المصدر : **الأمم** : رقم

التاريخ : **١٠ أكتوبر ١٩٩١**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ في مؤتمر وزراء بيئة البحر المتوسط :

بروتوكول دولي ينظم نقل وتداول النفايات الخطيرة خطة لمعالجة الآثار البيئية لحرب الخليج تبدأ الشهر الحالي

كتب - علاء العطار وحسن فتحي :

ناقش مؤتمر وزراء بيئة البحر المتوسط مشروع البروتوكول الخاص بمنع تلوث البحر المتوسط ، بواسطة نقل النفايات الخطيرة ، وإقامة كل دولة بقرار التشريعات القانونية الوطنية - الخاصة بها - لقرض المعلومات الخاصة على جميع الاندماض الذين يخطفون أو يخطفون أو يسيرون في الانتفاضة غير المشروعة ، في مجال نقل وتصدير النفايات الخطيرة .

وكان المؤتمر قد واصل جلساته أمس برئاسة الدكتور عطف حبيب وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتسمية الادارية ، وأحد الدكتور مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة أنه تم وضع خطة عمل لمواجهة آثار التلوث بمنطقة الخليج - في العراق والحداد وعلى الأرض - خاصة بالنسبة للآثار المتوقعة في الكويت وسوف تبدأ خلال الشهر الحالي .

وأعرب عن أمله في أن يناقش مؤتمر السلام المزمع عقده قريباً قضية البيئة في الأراضي المحتلة المتصلة في استقلال الأراضي في ولاء المستشفيات الجديدة ، والادارة الكبير لمساتين الملكية .

وصرح الدكتور محمد عبد الرحمن فوزي مدير الزاد المصري في المؤتمر بأن البروتوكول أكد خطورة النفايات على صحة سكان البحر المتوسط ، وأتشاك التدابير اللازمة لمنع تلوث البحر المتوسط الذي يمكن أن ينتج من نقل هذه النفايات الخطيرة ، وأن تتخذ دول البحر المتوسط الاجراءات اللازمة لتفحص تزايد النفايات عبر الامكان .



المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **٢١ - ٢٢ تموز ١٩٩١**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ مع بداية القرن القادم :

مدن ذات قلب زجاجية لعلمية السرايين من نيب الأوزون

أعلن أحد الخبراء الاستراليين المتخصصين في علاج سرطان الجلد أن الاستراليين قد يسطرون لأزدهاء ملابس خصصة والعيش في مدن ذات قلب زجاجية في القرن القادم ماكم يتوصل العلم الى علاج لوقف الاضرار التي تلحق بطبقة الأوزون .

وقال الخبير أن الاستراليين مع أكثر الشعوب إصابة بسرطان الجلد وأن يكون بمقدورهم الخروج من منازلهم بحلول عام ٢٠٦٠ دون تعريض وقاية كاملة لأجسامهم . واستطرد قائلا أن نيب طبقة الأوزون سيسمح بتسريب اشعة خضراء يمكن أن تؤدي الى تآكلم الاصابة بسرطان الجلد .

وذكر الخبير أن دراسات حديثة أثبتت عدم جدوى الإجراءات الخاصة بالمحافظ على طبقة الأوزون . وقال الخبير الاسترالي أنه يتعين التفكير في إجراءات وقائية بشأن طبقة الأوزون التي تسمى الأرض من الاشعة الضارة عن طريق بناء القباب فوق المدن لحجب الاشعة الضارة وأضاف أن نحو ثلثي سكان استراليا وخدمهم ١٧ مليون نسمة يعانون من بعض انواع سرطان الجلد وأن شخصاً من بين كل ٥٠ شخصاً يعانون بسبب هذا المرض □



المصدر : **الأمم المتحدة**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٣ أكتوبر ١٩٩١

□ في التقرير الختامي لمؤتمر بيئة المتوسط بالقاهرة :

استراتيجية لحماية البيئة والفرع مصر بالأمم المتحدة تكون مياه المتوسط اجتماعات دولية بالقاهرة و٤ عواصم والمؤتمر القادم بعد عامين بأنقرة كطب - علاء المعطل :

أصدر مؤتمر وزراء بيئة البحر المتوسط في جلسته الأخيرة برئاسة الدكتور حلفي هبيل وزير شؤون مجلس الوزراء تقريرا ختاميا من أصدائه أكد فيه أنه يجري إعداد استراتيجية طويلة المدى لعملية بيئة البحر المتوسط . كما أكد ضرورة تطوير خطط العمل والبرامج الإقليمية والبلدية التي تشمل على إقامة تجميل البيئة وصيانة المواقع الأثرية والتراث الإنساني المشترك والحميات الطبيعية بدولها .

وأقر في هذا الصدد أن يشهد عدد من عواصم المتوسط خلال الفترة القادمة اجتماعات ومؤتمرات دولية لبحث سبل دفع خطط تحسين البيئة وتكامل القاهرة . وباريس واثينا وروما وأنقرة .

كما أقر هذا المؤتمر القادم لوزراء بيئة المتوسط بالمعاصرة الترتيب بعد عامين وإصدار تقرير المؤتمر الذي صدر عقب مناقشات سلسلة استمرت ٤ أيام وصارها فيها ولورد ١٦ دولة . وعدد من المنظمات الدولية إلى اقتراح الوفد المصري برئاسة صلاح الدين حلفي رئيس جهاز البيئة بضرورة الإسراع بإقتراحات اللازمة لتكامل توثيق مياه المتوسط بتلك المنظمات الدولية التي تشكل خطرا صعبا على صحة البشرية .



الموافق

المصدر:

1991 y. g. s. i. m.

التاريخ

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ البيان الختامي للمؤتمر الوزاري العربي حول البيئة يؤكد :
الاهتمام بأخطار التدهور البيئي بالأراضي المحتلة

لكه البيان الختامي للمؤتمر الوزاري العربي حول البيئة والتنمية ضرورية الاعتماد بأخطى التدهور البيئي وتأثيراته السلبية على موارد وحياة المواطنين العرب في الأراضي المحتلة نتيجة للممارسات التصفية العنيفة بالبيئة من جانب إسرائيل.

أسواق
والمراد للمؤتمر في ختام جلساته أمس برئاسة الدكتور عطف صيد وزير شؤون
مجلس الوزراء إلى قلعة البلقاء أزاء مستشفى تاتر المنطقة العربية بالأساطير البيئية
الحديثة من جزء العرب والقطاعات المسلحة واستمرار للتوتر نتيجة عدم إيجاد حل
مائل للتخفيف الفلسطينية

عالم للتقنية الفلسطينية .
 وطلب المؤتمر من المجتمع الدولي أن يحترم حق الشعب العربي في يومه القمى على
 بيت - في حماية الخطة العربية لاصلاح الاجيال الطبية والمهنية .
 وأعلن تعيين عبد الجليل لمر التفتتيل كجنة للاقتصاد والاجتماعية والتنمية
 للام المتحدة لانه قد رفع عدد التفتتيل الى مكراتية مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية
 والبيئة القدر تقدر في البرازيل العام القادم في اسرع وقت .



المصدر: الأهرام

١٥ أكتوبر ١٩٩١

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقرير لوكالة يمنية دولية

المصانع الأوروبية ليس لديها إستراتيجية لحماية البيئة

ما زالت قضية مخلفات المصانع تثير جدلا واسعا في أوروبا الصناعية والولايات المتحدة الأمريكية خاصة أنها تتركه لثأر سلبية خطيرة على البيئة وعلى الرغم من المؤتمرات التي تعقد وما زالت في أرجاء القارة الأوروبية والتوصيات لمواجهة هذه المخلفات وعلى الرغم أيضا من جهود التشريعات الخاصة المخصصة لذلك إلا أن هناك دولة عديدة ما زالت تنظر في الالتزام بهذه التوصيات والقوانين قولها لاستغلال أجوره إحدى الشركات الدولية والمختصة بتقديم الاستشارات البيئية طور أن ٢٠ ٪ من المصانع الأوروبية تمتلك القوانين البيئية كما تطور الاستغلال كذلك أن ٥٠ ٪ من المصانع ليس لديها أي إستراتيجية خاصة بهذا المجال .
وطبقا للتقرير يمكن ملاحظة الآتي :

- بالنسبة للمصانع التي شملها الاستطلاع وجد أن ٢٥ ٪ منها لم يراعى من قبل الأجهزة المختصة طوال المستتين التشريعي ومعرفة ما إذا كانت تلتزم بالقواعد والحدود الدنيا لشروط الأمن الصناعي والصحي .
- في حين أشار التقرير إلى أن المصانع السويدية نظمت للسياسة الخاصة بالأمن البيئي بالكامل وبالمثل في نفس الوقت دولة مثل تركيا لم تلتزم إلا بما نسبته ١٨ ٪ فقط .
- ٦٩ ٪ من المصانع البريطانية وجد أنها تلتزم بالقوانين البيئية في حين أن فرنسا جاءت في مواقع سييرة جدا وأن ما يتم في هذه الدولة ولكن بصورة شكلية واستغلص للتقرير أن البيئة لا تمثل مشكلة مخيرة الأمر الذي يدعو إلى عدم وجود إستراتيجية محددة في هذا المجال وقد أشار التقرير كذلك إلى أن القوانين البيئية في فرنسا غير رادعة بالقدر الكافي .

○ أشار التقرير إلى أن دولة مثل الجور هي أكثر الدول في القطاع الكهربائي من أوروبا التزاما بقوانين البيئة فخفضت المصانع في الجور تنفذ سياسة بيئية رادعة طبقا لما ذهب إليه التقرير .

ملحوظة: هنا



المصدر : الأهرام - ١٥ أكتوبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٥ أكتوبر ١٩٩١

شركات الكمبيوتر تحالف على طبقة الأوزون ... !

كما ان باقي المراكز في مختلف أنحاء العالم قد بدأت بالفعل في تطوير خطوط إنتاج الدوائر والبطاقات الإلكترونية المستخدمة في جهاز

ترويجيا من استخدام هذه المادة التي ثبت أنها تلعب الخطر دور في تدمير طبقة الأوزون ، ويتم التخلص نهائيا من استخدامها خلال عام ١٩٩٢ .

و قد بدأت مراكز الإنتاج في ايرلندا تطوير خطوط إنتاجها الخاصة بالدوائر الإلكترونية حيث أنها الآن لم تعد تحتاج الى التخلص بهذه المادة نهائيا

الولايات المتحدة ، ابل ، الأمريكية التي تعمل في مجال الكمبيوتر من خطتها للحد من استخدام مادة الكلور في تطوير كروتون ، التي تستخدم في تشغيل الدوائر والبطاقات الإلكترونية الخاصة بالكمبيوتر في عملها ومراكزها الإنتاجية والبحرية ، وتعتمد هذه الخطوة على التخلص

الكمبيوتر بحيث لا تحتاج الى التخلص منها من هذه المادة خلال العام القادم .

المصدر : الأهرام - قاهره



التاريخ : ١٥ أكتوبر ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الدول السبع الكبرى تسبند قمة الأرض

مجموعة الدول الصناعية السبع الكبرى تعهدت بدعم مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية (قمة الأرض في يونيو ٩٢)
ولن يمان لدول المجموعة تعهد قمتها بالعمل لاتجاه المؤتمر.
كما تعهدت بملء كوت مستشار الدنيا الغربية بحضور المؤتمر شخصيا ومن المعروف أن دول المجموعة تضم أمريكا وكندا والمانيا وفرنسا وبريطانيا وإيطاليا واليابان



المصدر: الوقف

التاريخ: 18 أكتوبر 1991

للنشر والخدعات الصحفية والمعلومات

رئيس أكاديمية البحث العلمي يطلب بتطوير وسائل الكشف عن ملوثات البيئة

كتب - صادق حشيش :

التشريعات والممارسات إجراء الاختبارات والتحقيقات العلمية، للكشف عن أي تلوث بيئي في الماء أو الهواء أو الغذاء، وأكد الدكتور عبدالمجدي علي خطورة استمرار التلوث البيئي وخطرها المهددات الصحية على صحة الإنسان والأعراض الخطيرة والمزمنة التي تنشأ عنها. وقلها الاضطرابات المعوية، وقد تدرج في التلوثات الخفيفة، والتلوث الحاد، والشلل الكلي، والكبد والسرطان.

طالب الدكتور عبدالمجدي أبو عزيز رئيس أكاديمية البحث العلمي بإشراك مزيد من الجهود المحلية والوطنية والتنفيذية لحماية الإنسان وخاصة الأطفال من استمرار تلوث البيئة. أشار في كلمته أمس في افتتاح مؤتمر الأثر السام على البيئة والأطفال - إلى ضرورة تحديث وسائل الكشف عن الملوثات والسموم البيئية بأنواعها المختلفة، وسرعة إجراء الفحوص مع زيادة تفتتها، بالإضافة إلى تنفيذ المزمع



المصدر : الشهر رقم

التاريخ : ١٩ أكتوبر ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعزيز التعاون وتبادل الخبرات مع ألمانيا في مجال حماية البيئة

كتبت - ايناس شور :

يبحث السيد كلاوس مكلينسن ، وزير البيئة والتخطيط الإقليمي والزراعة بولاية شمال الراين ، الذي يصل إلى القاهرة هذا لتعزيز وتكثيف التعاون ، وتبادل الخبرات في مجال حماية البيئة .

كما يقوم الوزير الألماني - خلال زيارته لصر التي تستمر حتى ٢٧ أكتوبر لسمال - بدمجة من الدكتور حلف عبده زايد شئون مجلس الوزراء والمولة للتدعيم الإدارية - وزيارة مدينة القاهرة من رمضان وإلى محاضرة في الشوية التي تعقد يوم الثلاثاء القادم ، حول جهود حماية البيئة ، والتي تنظمها منظمة الحفاظ على البيئة ، كما يلتقي الوزير الألماني مع وزير الصناعة ورئيس جهاز شئون البيئة .



المصدر: الأخبار العامة

التاريخ: ١٩٠٠ كثر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بناء على تعليمات مبارك خلال زيارته أمس لمعرض الهيئة العربية للتصنيع بحلوان :

**اجتماع فوري للوزراء المختصين لدراسة أثر الصانع على البيئة
وعرض نتائج الاجتماع على الرئيس لاتخاذ مايلزم لانهاء أى تلوث**



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ١٩٩٠ أكتوبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولقد الرئيس خلال الجولة ضرورة الحفاظ على البيئة والعمل على تزويد مصانع الإسمنت بالوقود اللازمة لعملية صمة المواطنين وإلى هذا الصدد طالب الرئيس ميلة من الوزراء المختصين هذه الاجتماع قوى شتاتة إلى المصانع بصفة عامة ومصانع الإسمنت خاصة على البيئة ولقد الرئيس ضرورة اعداد برنامج زمني يعرض عليه شخصيا لمتابعة مسؤول يتحقق لإنهاء تلوث البيئة ولقد اللواء مهندس محمد حسن الخطيب مدير عام الهيئة إلى أن استراتيجية الهيئة في دخول مجال المنتجات المنية تعتمد أساسا على توفير احتياجات القوات المسلحة من الإنتاج الحربي أولا وعدم التدخل في مناسبات صناعات قلقة محليا وأوضح أن منتجات الهيئة تغطي نحو ٨٠ ٪ من الاحتياجات الجماعية.

أعطي الرئيس حسني مبارك توجيهات محددة للوزراء إلى أن ضرورة اعطاء الأولوية للمنتجات المنية للهيئة العربية للصناعات وتغلبها من ملبها المستوي من الخارج ولطالب الرئيس ضرورة أن تقوم الجهات المعنية بالتنسيق مع بعضها البعض حتى لا يقوم التواء الجانب بتغيير المواصفات المطلوبة في كمادات لترجيح المنتج الخارجي ولقد ضرورة الالتزام بما تم اتخاذه والاستفادة منه محليا.

جاء ذلك خلال تظاهرة لعرض المنتجات المنية للهيئة حيث استمع إلى شرح من الفريق إبراهيم العربي رئيس الهيئة الذي أكد أن الهيئة لن تضي مهمتها الرئيسية وهي الإنتاج الحربي شيئا إلى ما أنتجه الهيئة وتم استخدامه بنجاح كبير خلال حرب تحرير الكويت ومنه جهاز فتح الثغرات والسيرة عهد القذافي للصواريخ والتي تغطي على اللغام



المصدر : الزمان

٢١ آذار ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد تزايد الاهتمام بمسألة التلوث والحفاظ على البيئة

السيارة الكهربائية هل

تكون الحل؟

ليست السيارات الجديدة هي التي سرقت الأضواء، وحدها، في معرض فرانكفورت الدولي لهذا العام. فانصار البيئة، الخضراء، كانوا حاضرين بقوة من خلال السيارة الكهربائية.
هل يمكن للمحرك الكهربائي ان يحل محل محرك الوقود ؟ وما السبيل الى حل مشكلة التلوث؟

امتد معرض فرانكفورت الألماني، الشهر الماضي، ايلول/ سبتمبر، فوق مساحة مائلة الاتساع. والآن الشرقيين الذين تنفقوا الى هذا المعرض لم يكونوا مجرد عاطلين عن العمل. بل ان عدداً غير قليل منهم جاء يومسي على سيارة جديدة لدى شركات السيارات. ويالطبع فان الشركات التالمانية الكبيرة هي في طليعة المستفيدين من هذا الاقبال. فشرية فولكسفاغن، مثلاً، زادت مبيعاتها ٣٢٪ في الاشهر السبعة الاولى، لتحتل موقعها في طليعة الشركات. كما ان بورش زادت من مبيعاتها ١٨.٤٪ وفياتي ١٧.٨٪ في الفترة نفسها.

بيد ان وضعا كهذا ليس مرشحاً للاستمرار. وهذا الزواج للعبر عنه بطريقة لا تخلو من التعقيد انما يخفي بعض التناقضات. والتناقض بين وضعا، بشكل ما، في شعار المعرض، الحركة والمستدامة. فمن الطبيعي ان



تشريع الماني ينص للنص الكاليفورني نفسه. وعدا عن نموذج «بي. إم. في» الكهربائي، عرضت في المعرض سيارة «كلين آر إي ٢٠١» التي ستجري فوق طرقات كاليفورنيا بعد ١٨ شهراً. وهذه السيارة مزودة بمحرك كهربائي قوته ٥٧ حصاناً ومدها ٤٠ ميلاً (٦٥ كلم) وبمحرك إضافي يعمل بالوقود سعة ٦٥ سم ٣ وله أربع أسطوانات وقوته ٣٣ حصاناً، والغاية من محرك الوقود ليست السرعة، بل طيئة الزيون إلى إمكانية أطلة مدى الرحلة لتبلغ ٢٤١ كلم. وتبلغ السرعة القصوى للسيارة ١١٢ كلم/ساعة، وتبلغ سرعتها ٨٠ كلم/ساعة بعد الانطلاق بـ ١٧ ثانية. ولأن ٩٠٪ من التقنيات في محيط لوس أنجلوس لا تتجاوز الـ ٤٠ ميلاً، فإن هذه السيارة تلبي حاجة الزبائن خصوصاً وأن الأبنية الجديدة تضم مرافق لمح البطاريات. وتتطلب هذه السيارة ٨ ساعات لملء بطاريتها وبطاقة الكهربائية. ولهذا السيارة مواصفات السيارة الفضة نفسها سواء بالنسبة لمظهرها أو لتجهيزاتها.

وإذا كان العامل الاقتصادي سلباً دوراً شبه حاسم في التنافس ما بين السيارة الكهربائية وسيارة الوقود، فإن للتجربة

يكون شعار المعرض، أي معرض للسيارات يتضمن الحركة. فالسيارة منذ انطلاقتها الأولى لما يقاس تطورها في الدرجة الأولى بمقدار قدرتها على الحركة السريعة (السرعة). وجاء عطف المسؤولية على الحركة، تحت تأثير حركة انصار البيئة «الخضراء».

وقد بدأ تأثير هؤلاء واضعاً، إذ أعلن بعض الصانعين عن استعدادهم لاسترداد السيارات للبيئة، ابتداء من سبيل ١٩٩٢، إثر انتهاء خدمتها، وذلك على نفقة الصانعين أنفسهم، في حين كان يتفق صاحب السيارة الهالكة حوالي ١٨٠ فرنكاً فرنسياً لتفليها إلى أحد «مدافن» السيارات. ويتقن تهم نقل السيارة من جانب الشركة يتعهد آخر بإعادة تصنيع موادها مجدداً، كي لا تتراكم السيارات، مع في ذلك من تشويه للمنظر الطبيعي وتلويث البيئة. وكانت مجموعة فولكسفاغن من أول المتحمسين باسترداد سيارات الشركة وإعادة تصنيعها وهي تضم سيارات فولكسفاغن واودي وسيات الاسبانية وسكودا والتشيكية. والتعهد يشمل

مويل غولف الجديد واودي ٨٠، وسيشمل لاحقاً سيارات وسكودا، كل ذلك في المانيا وحدها في المرحلة الأولى، على أن يشمل أوروبا لاحقاً. وتمتد فوراً، التي مقرها كولونيا، تتعهد مشابهاً يختص بمويلي اسكودا وأورايون، وأويل (التيابعة لجنرال

موتورز) لوجيل «استراء الجديد، وهي، إم. في» شملت في تعهدا كل موديلاتهما لعام ١٩٩٢ للبيئة في المانيا. وهذا ما فعلته مرسيدس أيضاً.

ويرى بعض زعماء انصار البيئة التلآن، أن الإجراء الذي اتخذته ولاية كاليفورنيا الأميركية، قد يكون الخطوة الأولى على طريق الحل. وهذا الإجراء يفرض على صانعي السيارات أن ينتجوا ٢٪ من السيارات الكهربائية، ثم ترفع النسبة لتصبح ١٠٪ في مطلع العام ٢٠٠٠. والحل الأميركي لاقى اذاناً صاخبة لدى «بي. إم. في» التي عرضت في فرانكفورت نموذج «إي ١» الكهربائي الصغير الذي اعتبر بمثابة نواة موديل يلبي الحاجة الأولية التي قد يتطلبها

الأميركية في هذا المجال ليست مضمونة النتائج في المدى المنظور، ذلك أن حسم ٢٠.٥٪ من فواتير الكهرباء، وفرض ٥٠ دولاراً عند بيع كل سيارة تعمل بالوقود، وتحملها إلى برنامج الأبحاث لتطوير السيارة الكهربائية، فضلاً عن إعفاء السيارة الكهربائية من الضرائب، والسماح لأصحابها باستخدام المواقف مجاناً، وبعض للمرات الخاصة بالحافلات، كل ذلك لن يكون كافياً لترجيع كفة الكهربائية، إذ أن شئها سيكون مرتفعاً نسبياً، عدا أن تغيير بطارياتها مرة كل أربع سنوات، يقتضي دفع نحو ١٦ ألف دولار. وهذا يوازي بل يزيد عن قسيمة كل التسهيلات الممنعة لزبائن هذه السيارة. لذلك، فمن الأرجح أن يقتصر اقتناؤها على العائلات ليسيرة التي لديها عدة سيارات، تعمل بالوقود، وذلك على سبيل التنوع والظهور بظهور الحضاري المرمي على نظافة البيئة.

هل السيارة الكهربائية تلوث البيئة؟ في الحقيقة أن طرح هذا السؤال ليس إجابياً لا طائل تحته. لأن السيارة الكهربائية تلوث البيئة على نحو محدود، إذ يلعب محرك الوقود دوراً في أطلة مدى عملها. كما أن شحن البطاريات كهربائياً يعني نقل التلوث من عادم السيارة



المصدر :

المصدر :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩٠

الى فوهات مصانع لانتاج الكهرباء اذا كانت لا
تعمل بالطاقة الذرية. وحتى في هذه الحالة فان
المصانع الكهربائية التي تعمل بالطاقة النووية.
تفقد نفايات اشد فتكاً من غازات احتراق
الوقود. وان كان يتم التخلص منها ببطء في
جوف الأرض - او في بلدان العالم الثالث -
ويمكن للسيارة الكهربائية الا تكون سبباً في
تلوث البيئة. اذا اعتمدت على الكهرباء التي
مصدرها الطبيعة (مساقط المياه وتيارات الهواء)
ولكن هذه المصادر تظل أقل بكثير من ان تلبي
حاجة الانسان المتزايدة للكهرباء.

اذن ما العناية من السيارة الكهربائية؟ هل
حقاً يستجيب الصناعون الى انصار البيئة
ويعملون في اتجاه ايجاد حل لهذه المشكلة التي
تهدد صحتنا وصحة الطبيعة. ام ان وراء ذلك
غاية تجارية تستهدف الربح وحده، وتقتطع من
الخبرة على البيئة والطبيعة ملية. وطريقة ذكية
في ترويع وتسويق منتجاتها؟ قد يصح هذا
الافتراض، لأن الحفاظ على البيئة لا يتم بهذه
الطريقة المسطحة والمسندة الأفق. فضلاً عن
انها لا تلال الا عدداً محدوداً من بلدان العالم،
فيما يظل العالم الثالث غير معني بالامر كما لو
انه ليس جزءاً من تركيب الأرض.



المصدر : الأهرام الأسبوعية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٤ أكتوبر ١٩٨١

٢٨ مليون جنيه لاستكمال مشروع حماية البيئة معمل متنقل لقياس التلوث في الوحدات الصناعية على مستوى الجمهورية

تقرر تخصيص ٢٨ مليون جنيه لاستكمال مشروع حماية البيئة من التلوث الصناعي بالتعاون مع وكالة التنمية الدولية الأمريكية ويشمل القاعة معمل متنقل لقياس التلوث في الوحدات الصناعية على مستوى الجمهورية وسوف يبدأ المشروع بمنطقة القين وحلوان لارتفاع نسبة التلوث بها.

وقد جاءت هذه الخطوة في شكل استجابة سريعة للملاحظات التي أبدتها الرئيس مبارك خلال زيارته قبل أيام للهيئة العربية للتصنيع بحلوان.

وصرح الدكتور عبد السلام مدير معهد القين بوزارة الصناعة بأنه سيتم رفع نتائج التحليل والفحص إلى الجهات المسؤولة

ورؤساء مجالس إدارات واصناب المصانع لوضع الحلول الملحة لمواجهة التلوث ، وتبلغ تكلفة المعمل المتنقل حوالي ٢٥ ألف جنيه ومن المنتظر أن يبدأ نشاطه خلال الشهر القادم ويتم تحليل العينات برفع رسوم عريضة لتراوح بين ٥٠ و ٤٠٠ جنيه .

وتوضح أنه تم الانتهاء من القاعة المعمل المركزي لإجراء الدراسات الخاصة بالتلوث وتدريب المختصين من الجامعات العلم والخاص ، والاستثماري في هذا المجال ، وتبادل المعلومات مع المراكز المحلية والوطنية ، والقراخ التقريعات الخاصة بصحة البيئة من التلوث وتكلف ٥ ملايين و ٥٠٠ ألف جنيه .

من ناحية أخرى أكد مصدر مسئول بوزارة الصحة أن كمية الاتربة العالقة بسماء حلوان تصل إلى مليون و ٨٨٨ مليون جسيم لكل متر مربع من الهواء وهي تعادل ٣٠ مرة للحد الأقصى المسموح به دولياً مشيراً إلى أن كميات الاتربة المضافة على التربة الزراعية بمنطقة حلوان تصل إلى ٣٦٢ طن لكل ميل مربع بينما يصل الحد الأقصى المسموح به عالمياً ١٥ طن لكل ميل .

الأمم المتحدة
المصدر:



التاريخ: ٢٣ أكتوبر ١٩٩١
النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● د. عاطف عبيد وزير التنمية
الإدارية وكلاوس ماتيوسين وزير
شؤون البيئة الألماني افتتحا أمس
ندوة البيئة التي عقدت بشيراتون
الجزيرة. وتعدنا عن قضايا البيئة
الحاضرة والاجتماعات المقبلة في
المحافظة عليها.



المصدر : الأمم المتحدة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٣ أكتوبر ١٩٦٣

عبيد يستعرض قضاياء البيئة في ندوة بدأت بالقاهرة أمس

استعرض كل من الدكتور علفق ميهي
يزيد شتو من مجلس الوزراء والندوة للتنمية
الريفية والسيد كلانس ماكس ويزيد شتو
البيئة الاكادمي في الندوة التي عقدت أمس
الحفل على البيئة قضاياء البيئة المتغيرة
والاخطار على البيئة في المحافظة عليها .



المصدر: الأهرام - ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ٢٤ أكتوبر ١٩٩١

العلماء يحذرون من

الفاكل السريع لطبقة الأوزون

واشنطن - وكالات الأنباء - حذر علماء من ٢٥ دولة في عتام اجتماعاتهم التي عقدت تحت رعاية الهيئة الدولية للأرصاد الجوية وبرنامج البيئة التابع للأمم المتحدة من أن طبقة الأوزون قد تتناقص بنسبة ٣ في المائة خلال العقد القادم.

وأوضح العلماء أن هذا التناقص في معدلات الأوزون سوف يعنى ارتفاعاً في نسبة مرض سرطان الجلد ويقدر به ١٠ في المائة.

المصدر: الأمم المتحدة رام



التاريخ: ٢٦ أيلول ١٩٩١ ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تلوث البيئة في الوطن العربي

تبعته ندوة بالقاهرة اليوم

يفتح النقاش حسب الله الكفراوي وذلك
الاستاذ والتخصص والمجتمعات الجديدة اليوم
ندوة من تلوث البيئة في الوطن العربي وسبب
مصادر الاسمنت والصرف الصحي
ويشارك في الندوة خبراء في البيئة من
مختلف الدول العربية بهدف التوصل الى
خطة موحدة لحل المشاكل البيئية لاراجعة
للثوث في الوطن العربي
ومن المقرر ان تستمر ايام الندوة التي
تنظمها نقابة المهندسين المصريين ٣ ايام .

المصدر : البحر الأحمر



التاريخ : ٢٦ أكتوبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

السفينة القبرصية غادرت

المياه الإقليمية بعد الإفراج عنها

الموسم - شعور غثيمة - سمكت أسس
خريطة ميناء الموسم للسفينة القبرصية
بمطاره أشباه الإقليمية حيث صهت قناة
الموسم أسس ضمن قلعة الجنوب مشبهة
الى قبرص وذلك بناء على قرار هيئة حواشي
البحر الأحمر وجهز شئون البيئة - بعد قرار
نيابة رأس طارب بالإفراج عن ريلتها على أن
تتولى الأجهزة المختصة جمع التحريات
لمعرفة التسبب المظني في حادث التلوث
بمنطقة الشهاب المجاورة برأس مسعد .



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٨ أغسطس ١٩٩١

□ راضى وعبيد في مؤتمر البيئة ببور سعيد : أولوية لازالة التلوث من بحيرة المنزلة و ٣ ملايين جنيه لتطهيرها

بور سعيد - دلال العطاوى ومحمد ابو الشهود وعلاء العطار :
اعتمد الدكتور عطف صبرى رئيس الوزراء ٣ ملايين جنيه لازالة التلوث من بحيرة المنزلة ومعقبة منقذات للصرف الزراعي والصناعي والصحي قبل انطلاقها في البحيرة جاء ذلك في كلمة الدكتور عطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والقوة للتمنية الاقتصادية في افتتاح المؤتمر القومى للبيئة والمقابلة البحرية والذي بدأت أعماله أمس في بور سعيد وطرحت الهيئات والأجهزة المختلفة ٢١ ورقة عمل منها جديدا فتاة السويس والمنصورة ومعهد امالى البحر لتطهير البحيرة .

بتمية القوة السمكية بالبحيرة ومنع الصيد الجائر وحمايتها من الصرف القوي .
شهد المؤتمر - الذى يستمر ٣ أيام - المهندس عصام راضى وزير الاشغال العامة والى والى القارة ومحافظة دمياط والقاهرة والشرقية والدكتور احمد مريد مراد نائب رئيس جامعة قناة السويس .

وقام المشاركون في المؤتمر والافتتاح معرضا غامس للصور والاصال الفنية التي توضح أهمية بحيرة المنزلة

مطالعة الصرف من المصحات لملحة على البحيرة وما يوجد القروا السيلامية والاقتصادى والسكنى وجرى حاليا علاج الصرف في جميع هذه المصحات واكمه الحافظ ان ثلث البحيرة أدى الى حروب الخبز المهاجرة والنامرة بينما يحدث على البحيرة طيور جارحة تتلوى على السمك وبالط بطيور فاع البحيرة من المخلقات والمفترقات .
وطالب الدكتور فكري خلف أمين عام المؤتمر والمستشار البيئى الحافظ بور سعيد

واكد الدكتور عطف عبيد في الكلمة التي القاها نيابة عنه الجيولوجى صلاح الدين حافظ رئيس جهاز شئون البيئة ان الدولة تعطى اربابية لاصول التلوث من بحيرة المنزلة وتطهيرها وعرض الوزير خطة لمعالجة مشكلات البحيرة .

وقال السيد سامى خضير محافظ بور سعيد ورئيس المؤتمر ان المخلقات التي تفتى في البحيرة تصل الى مليون متر مكعب يوميا الى جلب ٢٥٠ ألف متر مكعب يوميا من



المسرة: الأهرام - رام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ٢٨ أكتوبر ١٩٩١

□ □ □ ٤ مراكز لمكافحة التلوث البحري بتكلفة ٩ ملايين جنيه

السويس - من على إبراهيم وعمر غنية :



محمد سميح السعيد



حمدي البينبي

أسس وضع لتكثيف الزهور وقراءة للتلوث على أنوار شواطئ
البحر في مصر أكتوبر ووضع حجر أساس للشاه ٥٠٠
وحدة سكنية جديدة للمعلمين بشل بتكلفة ١٠ ملايين جنيه
ولك منطقة السويس خلال الجولة تكبيره لاسلحة قطاع
البحر في خطة تنمية المحافظات والاقليم

أعلن الدكتور حمدي البينبي وزير البحري والبيئة والتنمية
أنه بدأ تكثيف ٣ مراكز لمكافحة التلوث البحري بالسويس
والاستشرية ورأس غارب بتكلفة ٩ ملايين جنيه بالإضافة
إلى أنه يجري إنشاء مركز رابع جديد بمنطقة الفرقة ولك في
أعلى الضفة للقوية لمواجهة الحالات الطارئة للتلوث البحري
بالباه والضواحي المصرية ومعالجة القرى السياحية
واضاح الوزير بأن هذا المركز يعمل بالاستعانة بمعدات
الشركات البترول لمكافحة التلوث بمنطقة خليج السويس
بمقايها من طائرات هليكوبتر وسفن الخدمات للتلوث
البحري وعلى إزالة للتلوث

جاء ذلك خلال جولة وزير البترول أمس في افتتاح عدد
مطروحات بشركة النصر للبترول بمناقشة عبد السويس
القوي والله فيها السيد محمد سميح السعيد محافظ
السويس وأحمد ملال رئيس مجلس القومي والكميني
لحد فوزي رئيس مجلس إدارة الشركة حيث تضمنت الجولة



المصدر : الأخبار

التاريخ : ٢٨ أكتوبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المهندسون العرب يطالبون بعقوبات رادعة لمنع الاعتداء على البيئة

كتب صفوت محمد :

طالب المهندسون العرب بضرورة تشديد العقاب على الذين يمتصون على البيئة ويقومون بتلويثها .. أكدوا أن المخالفات والجرائم التي ترتفع حالياً في حاجة إلى إعادة النظر .. حيث لم تعد تماثل الردع المطلوب .. ولقد رأوا في ختام جلساتهم بعد ظهر أمس أن تشديد العقوبات يوجهها « جنائية » بدلاً من « جنمة » سيؤدي إلى الحد من جرائم الاعتداء على البيئة ..

وصرح المهندس محمد علي بشر الأمين العام لنقابة المهندسين أن ندوة البيئة التي انتهت أعمالها أمس ونظمتها اتحاد المهندسين العرب بالاشتراك مع النقابة .. طالبت بمنع انتشار المصانع في أماكن التجمعات السكنية .. كما طالبت بالعمل على إيجاد أماكن بديلة للمصانع الموجهة حالياً والتي تؤدي إلى تلوث البيئة واستخدام الكميات الوافية لخدمة العاملين بهذه المصانع .. وبحثت الندوة استخدام المبيدات في مكافحة الآفات الزراعية .. وشهدت فحص المولدات المستعملة جيداً .



المصدر : **الإحصاء**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٩ شهر ١٩٩٩

مؤتمرات :

○ حماية البيئة ضرورة من ضرورات الحياة . تنظم جامعة الاسكندرية بتناقل ١١ موضوعا من كل مليس البيئة من مواد ومخططات ومشروعات واعلام وتنشيط ولواتين وبرامج المؤتمرات في ٢١ فبراير القادم .

○ زراعة اصويط تستند لاقامة ندوة لجمعية عن نبات ورد النيل في ٢١ فبراير القادم .. د . ابراهيم جبر ابو النجا رئيس اللجنة لتنظمة الندوة ووكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث صرح بان الندوة تهدف الى بلورة الاراء ومختلف نتائج البحوث في المنظمة والاستغلال واعميتها للبيئة المائية .

○ الاجتماعات البيئية لمسافر المياه : مؤتمر بلغاري يحضره د . احمد حمزة الأستاذ بصحة البيئة بالمعهد العالي للصحة العامة بالاسكندرية ويشهد لرا من ٢٨ دولة . المؤتمر يناقش اعادة المياه في المشروعات الكبرى ... ومصفر المياه في الدول النامية وحملتها من التلوث .

○ الجامعات والتنمية الزراعية . يناقش اربع اوراق عن البيئة والتنمية وسوف ياقوه المناقشات علم البيئة الكبير د . محمد عبد الفتاح النحاس . د . فوزى الشبراوى . د . عبد الوهاب عبد الحافظ . د . احمد عبد الوهاب . ويترك في المؤتمر المستوى الثاني للجامعات .

تضاي البيئة في مصر .. يناقشها

علماء مصر في جميع المجالات

أوجدوا الاطار الجاد .. تجدوا

المواطن المصري على أتم استعداد

البيئة من أن تطوف فوق سطح الاممية والعلاج السريع .

ومن هنا جاء اممية وجود جميعات غير حكومية كما جاء نصيحة الوزير الاثنى الذي أكد اممية الدور الذي يمكن ان تلعب به مثل هذه الجمعيات في حل المشاكل الاجتماعية بوجه عام وخاصة في هذا الزمن الذي تتبادر فيه روح التعاون بين الجامعات والسلطات فهذه الجمعيات بواسطة اعضائها المتحمسين ، قادرة على حل وتنشيط المواطنين . وفي ذلك مثال النجاح المسمى الذي يكون له دور في حل المشاكل المحلية - اما المشاكل الدولية فيكون دورها هو حث الحكومات على اتخاذ المواقف التي تعترف بأهمية مشاكل البيئة مثلا .

والجمعية المركزية للحلقات على البيئة تجتمع مرة كل شهرين بحيث يتدارس اعضاؤها على اختلاف تخصصاتهم من داخل اجلها الدورية في مشاكل البيئة في مختلف المجالات . فهاك لجنة لمناقشة

بهاى د . د . فرخانة حسن د . د . مصنف توابق د . عبد الفتاح الصلحس .

ومن رجال القانون يشتره في الجمعية الأستاذ الدكتور فؤاد رياض . الأستاذة من الشلقانى . الأستاذ تسان جمعة . من القانون اممية رتل . يسرا . نور . الشريف وغيرهم .

في الاجتماع قال الوزير الاثنى ... كنت متصورا ان سكان هذا الجزء من

مصرى ... كمشاكل البيئة . ولكنى الآن مقتنع بان المشكلة في مصر ليست عدم ادراك لمشاكل البيئة ولكنها مشاكل تمويل وخبرة . وإذا كان روح سكان العالم وهم الذين يشكلون الدول الصناعية . هم في الواقع المستويلين من ثلاثة أرباع قطرات الموجود في البيئة عامة . فلابد ان من وجود تعاون بينهم وبين هذه الدول الفسلفة والتي تحتاج الى خبرة وتمويل .

وقال د . طلف عبيد ... انه يؤكد اممية التعاون . مع الدول الصناعية ويحرب بالتعاون مع ألمانيا في امدادنا بالتكنولوجيا اللازمة لوقف آثار التقدم الصناعي وتركيز المبيعات الاقتصادية لقضايا البيئة .

وقالت د . ليل تكللا رئيسة الجمعية ... ان تضاي البيئة مع امميتها وشروطها قد تلحق بأوروباها بسبب مشاكل الحياة اليومية المادية . فهناك مشاكل الإسكان والعلاج والتطعيم وغيرها مما يبعد بعض المشاكل الحيوية

قضية البيئة .. تعتبر حاليا واحدة من أكثر قضايا الساعة اممية . وخطورة تجعل لقضايا البيئة لم تجد نتيجتها مجرد التأثير على نوعية الحياة . ولكن الأمر أصبح يتعلق في الواقع بوجود الحياة ذاتها .

في هذا الأسبوع حضرت الاجتماع الدوري الذي عقدته الجمعية المركزية للحلقات على البيئة - البيئة ومصر الخضراء - والذي أعطيه حوار اشترك فيه خليف الجمعية السيد كلايس ماتسين وزير البيئة الهللى . د . طلف عبيد ، والدكتور ليل تكللا رئيسة الجمعية . وقد أثلث هذا الاجتماع أن المجتمع المصري والمواطن المصري بخير . يريد القضاء والاسهام في حماية مجتمعه . ويعلم انه يتهدد بتركه من مختلف انواع التلوث والتدمير وذلك اذا ماالتصت له الفرصة . وإذا ماوجد له الاطار الجاد .

حضر الاجتماع مجموعة من الشخصيات من مختلف المجالات : احياء مشهورين مشغولين . حضروا من أجل العمل نحو بيئة أفضل . د . على الفتى . د . تحسين الحديدي . د . محمد عطية . د . كمال لبيب . د . شريف صبر . د . امين عبد الملك وغيرهم وكان هناك ايضا مجموعة من الاستاذة في المجالات المختلفة . في الطوم . د . عدل



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ٢٩ أكتوبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كله ١٤٠٠ مليون كيلو متر مكعب .
ومعروف أن جملة المياه الطوية
الموجودة في الأنهار ٤٨ ألف كيلو متر
مكعب فقط يعطى منها أقل من ٠.١ ٪
ومعروف أيضاً أن المياه المستعمدة في
العالم لكل شيء تقرباً ٣٠٠٠ كيلو متر
مكعب . حصة مصر من اتفاقية وادي
النيل ٥٠ كيلو متر مكعب وكل مواطن له
١٠٠٠ متر مكعب في السنة .
والمفروض أن يكون ٧ آلاف متر مكعب .
ويحسب آخر يمكن اعتبار أن ٩٧ ٪
من المياه مائعة . وأن ٢٢ ٪ من الـ ٢ ٪
من المياه الصالحة للاستعمال هي في
الوادي مفتقن في جوف الأرض . و
٧٢ ٪ من هذه الـ ٢ ٪ أيضاً موجود
بشكل ثورج على السطحين ، ويتبقى بعد
ذلك ٦ ٪ من الـ ٢ ٪ تكون هي الصالحة
للاستعمال العالمي .
تقول د . ليل تكل ... إن التكتاريولوجيا
الحديثة والبحث العلمي أثبت إمكان رفع
نسبة ٠.١ ٪ من المياه الطوية الموجودة
في الأنهار إلى ٠.٢ ٪ . وهكذا يتأكد
البشرية من التفرش لنقص المياه
الصالحة والاضطرار لاستخدام مياه
غير صالحة تزيد من المشاكل البيئية في
العالم كله .
ومن أهمية المركزية للمعالم على
البيئة تتلخص صراحة ..
أن الأرقام تؤكد .. لك لو رصد
ماينطق على التصريح في أسبوع واحد ..
أو .. لو رصد ٠.٠٠١ ٪ من قيمة الانفاق
على برامج القضاء ..
أو اتفق هذا الرصيد على مشروعات
إزالة ملوحة مياه البحار والمحيطات
لا يمكن حل واحدة من أكبر المشاكل
البيئية التي تهدد العالم كله .

سميرة غبريال

مشاكل المياه . لجنة لتلوث الهواء .
والأرض لجنة . والتضخيم لجنة
أخرى . ولجنة للتراث يحضرها
التخصصين في هذا المجال .
وتقول د . ليل تكل ... هناك أيضاً
لجنة للتشريعات والقوانين . وأخرى
للتنسيق والاتصالات . وأن كل مايلظهر
في صورة توصية لأي من هذه اللجان ،
ينصب في اللجان التقنية التي تبحث في
أبعاد الحل المناسب . لجنة القوانين
والتشريعات مثلاً تدرس القوانين
الكثيرة المتعلقة بالبيئة والتي لاتطبق
قانون النمو الذي يطالب على المصنع
الخارجية من عوادم كل ملبسته من
الضواير .

● للتضخيم القوانين لاتطبق ...
فالتضخيم تسبب الأجهاد الضخيم
ونقص الانتاج . وفي بعض الدول تنقص
المكهربات عدد ساعات العمل بالنسبة
للعمال الذين يعملون بهorario الـ
تصلحها أصوات عالية .
وتقوم لجنة التراث بحث اش التلوث
في التراث والآثار وهي تعمل على
استصدار قانون يحمي عدم الهاتى التي
لها طابع معنوي يرجع الى أصول
تاريخية .

أما لجنة المياه فلعلمها مشاكل كثيرة
تندمها د . ليل تكل :
● فهناك مشكلة تلوث نهر النيل ، رغم
وجود القوانين التي تصمم هذه
المشكلة .
● ومشكلة تنقية مياه للشرب لتلائم
مطالب الإنسان .
● وهناك أيضاً مشكلة ضرورة التخلص
في استخدام المياه : فغرة المياه هي من
أهم المشاكل المستقبلية الخطيرة التي
سوف يواجهها المجتمع والأرقام تؤكد
ذلك ... معروف أن حجم المياه في العالم

أحدث دراسة لبحيرة المنزلة عن طريق الأتار الصناعية



السيد عباس

يشهد المؤتمر القومي لبيئة بحيرة المنزلة عرض مجموعة من أوراق العمل والدراسات التي تتناول الأنشطة المختلفة للمنطقة بالبحيرة مثل الصرف الصحي والنزرة السمكية والصح الجيولوجي والاجتماعي.

وفي حديث مع الدكتور السيد عباس زغلول الأستاذ بمركز بحث البيئة - جامعة قناة السويس قال أنه تم رسم خريطة توضح الفصائل الطبيعية والتضاريس التي حدثت في البحيرة وذلك بالاستعانة بصور الأقمار الصناعية التي أعدها مركز الاستشعار من البعد . وقد أظهرت هذه الخريطة أن البحيرة تتكون من حوالي ٢٧ بحيرة صغيرة تتصلها عن بعضها مجموعة من الجزر الطبيعية والعديد من الجزر الصناعية التي قامها مجتمع الصيادين في البحيرة فيما يطلق عليه حوش أو تحلويط بالأشجار إلى استطاع سمكة كبيرة لتجلبها بفرض الإستصلاح الزراعي وقد أدت هذه الجزر إلى عدم استمرارية الحركة الدورانية لمياه البحيرة .

ويتضح من الدراسة أيضا أن هناك تنوعا في عمق ونوعية المياه في كل المنطقة مما جعلها أشبه بمجموعة من المستنقعات ذات مياه شبه راكدة غير متجددة ... كما توضح صور الأقمار الصناعية وجود مناطق في الجزء الجنوبي من البحيرة بالقرب من المصارف حيث توجد مجموعات كبيرة من نباتات ورد النيل .

ويضيف الدكتور السيد زغلول أنه لابد من الإسراع في دراسة البحيرة ووضع خطة لمعالجة وتحسين نوعية البيئة لها حيث إن الإسراع يزداد يوما بعد تنفيذ مشروع ترعة السلام إذ إن البحيرة سوف تحرم من كمية كبيرة من مياه المصارف التي كانت تلقى فيها . ومع ملتحمة مياه هذه المصارف من آثار المبيدات والأسمدة الزراعية التي تساعد على المحافظة على درجة ملوحة مناسبة إضافة إلى ملتحمة من مواد عضوية تتلذذ عليها الأسماك والكائنات البحرية الأخرى ...

وعندما تحرم البحيرة من هذه المياه فلننا نتوقع حدوث التغيرات والمضاعفات الآتية :

١ - زيادة ملوحة مياه البحيرة مما يؤدي إلى تدهور الأسماك والكائنات البحرية فيها .

٢ - انخفاض في منسوب المياه مما يؤدي إلى ظهور العديد من الجزر الجديدة .

٣ - نقص سلسلة السطح المائي للبحيرة نتيجة لتكثفها .

٤ - ازدياد نسبة تركيز الملوثات الموجودة في البحيرة خاصة تلك المختلفة مع رواسب القاع .

إن حدوث هذه المضاعفات قد يجعل الوضع صعبا مما يزيد من أعباء وتكاليف الدراسة والمعالجة ...

إن هذه المشكلة لم تعد مشكلة محاطة وحدها بل أصبحت مشكلة قومية يجب حل مشاكلها بطريقة علمية مدروسة وإن تصبح نموذجا لما يمكن أن يتبع في باقي بحيرات مصر التي تعاني من مثل هذه المشكلة ولكن بدرجات متفاوتة .

عنايات مرجان



المصدر : ()

التاريخ : ٩ أكتوبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر البيئة

■ نيونلي - تكريت وكالة - بريس
تريت - البيئة انه سيعقد في
نيونلي مؤتمر دول حول البيئة
والتنمية في اواخر ديسمبر القادم
ايضا المسائل المتعلقة بالبيئة
وتلوثها وانشارها على مشروعات
التنمية في جنوب آسيا والصين



المصدر : الجزيرة

التاريخ : ٢٩ أكتوبر ١٩٩١

للنشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

توصيات مؤتمر تلوث البيئة

استراتيجية عربية لحماية البيئة من التلوث ترشيد استخدام المبيدات والأسمدة الكيماوية عبد الوهاب .. حظر إنشاء صناعات.. ينتج عنها تلوث بيئي

كتب فرج عبدالعزیز

أعلن المهندس محمد عبدالوهاب وزير الصناعة أنه تقرر وضع خطة لمكافحة تلوث البيئة في مصر تتكلف ٢ مليار جنيه. وأكد أن الوزارة قررت حظر إنشاء أية صناعات جديدة ينتج عنها تلوث بيئي وأن الوزارة تستخدم أحدث التكنولوجيا في المصانع الجديدة لمنع التلوث.



مهندس محمد عبد الوهاب

وقال في كلمته أمام مؤتمر تلوث البيئة في العالم العربي أن الأمم المتحدة قررت إنشاء مكتب إقليمي بالقاهرة لخطة الدول العربية والاسيوية والأفريقية في هذا المجال. وأوصى المؤتمر في ختام جلساته بوضع استراتيجية عربية شاملة لحماية البيئة من التلوث وطالب الجامعة العربية بإنشاء جهاز متخصص لحماية البيئة في الوطن العربي.

ودعا المؤتمر الأمم المتحدة إلى التوصل لدى إسرائيل للحد من التصنيع التوسعي الذي يعرض المنطقة لمخاطر التلوث الإشعاعي. وصرح المهندس حامد السقا

رئيس المؤتمر بأن اتحاد المهندسين العرب الذي نظم المؤتمر سيطالب الدول العربية والأجنبية بوضع لقوانين دولية صارمة لحماية البيئة من التلوث. وقال الدكتور محمد كشوه مقرر عام المؤتمر إن الاتحاد دعا إلى تجنب الانسحاب للتأخرات عن الصناعات الكيماوية لحماية الهواء ومصادر المياه من التلوث وترشيد استخدام المبيدات والأسمدة الكيماوية في الأراضي الزراعية. وصرح الدكتور مهنس محمد علي بشر أمين عام نقابة المهندسين بأن النقابة ستشكل لجنة خاصة لمعالجة تلوث توصيات المؤتمر كما ستواصل التعاون مع المنظمات الهندسية العربية والأجنبية للقيام بدور فعال تجاه حماية صحة الإنسان من التلوث الناتج عن المصانع.

□ جهاز شئون البيئة يبحث تطبيق قانون البيئة الموحد وضمن عدم إعاقته للاستثمار كتب - علاء العطار :

قرر مجلس إدارة جهاز شئون البيئة أمس تشكيل مجموعة من الخبراء المختصين في الوزارات المعنية للتعطّل في القوانين الخاصة بمعالجة البيئة في كل جهة ، ودراسة الوسائل اللازمة لضمان تطبيق القانون البيئي الموحد واتخاذ الإجراءات التي تؤدي إلى عدم إعاقته القانون للاستثمار والصناعة في مصر .

وكان المجلس برئاسة الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء ورئيس المجلس ، قد ناقش القانون البيئي الموحد الذي يغطي سبل حماية البيئة في مجالات الماء والهواء من التلوث والحفاظ على البيئة البحرية والموارد الطبيعية ومواجهة الكوارث والطوارئ البيئية حيث يفرض القانون ضرائب جسيمة وعقوبات رادعة على المؤسسات والأفراد الذين يتسببون في تلويث أو تلأاب البيئة .

وإن أهدى أعضاء مجلس الإدارة الدكتور عاطف عبيد ملاحظاتهم حول تسميم مشروع القانون



المصدر: الوقف

٣٠ أكتوبر ١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ثقب

في السماء

يهدد البشرية

بالفناء

خلال أعوام

الكتاب:
ثقب الأوزون
تأليف
جون جرين
ترجمة:
د. محمد عامر
الناشر:
أكاديمية
البحث العلمي

أول وأخطر دراسة مترجمة
إلى اللغة العربية
عن الفناء القادم

العلم يرصد

خطورة ثقب طبقة

الأوزون على الإنسان



المصدر: الوقف

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ:

١٩٨٨

ثَقَبُ الْأَوْزُونِ

تأليف
جون جرين

ترجمة
أستاذة الدكتور محمد جواد
أستاذة الفيزياء
مركز البحوث والتقنية



العربية مترجما عن الأصل الإنجليزي بعنوان ثقب الأوزون. وأشرف على نقله إلى اللغة العربية أحد الأساتذة والعلماء المصريين العاملين بالكيمياء البحث العلمي المصرية. وهو الأستاذ الدكتور محمد محمود علي، أستاذ الفيزياء ورئيس المعهد القومي للمعملية بالكيمياء. والكتاب الإنجليزي تأليف جون جرين. ويعد هذه الكلمات التي نقلنا عن طريقها أحاسينا بأهمية الموضوع وترك الكلمات المترجم مسجلة أكبر كقيمة وتعريف بكتاب ثقب الأوزون - بأن طبقة الأوزون التي هي الدرع الواقي للأرض من الأشعة الشمس، أصبحت تعاني من التدمير بمعدل لم يسبق له مثيل. وتدمير طبقة الأوزون سوف ينتج عنها: أمراض السرطان والتفكرات - ضعف المناعة - ذبول المحاصيل وزيادة أمراض الحيوان - تغير مناخ الكرة الأرضية والنظام البيئي الذي يتوقف عليه استمرار الحياة، وتشير إلى الجفاف والتصحر وإرتفاع مستوى سطح البحر.

كثيرا ما سمعنا في الآونة الأخيرة.. عن الأوزون.. وقرأنا هنا وهناك بعضا من حديثه لكننا لم نكون كمالا أو ناقصا عن هذا الأوزون وأهميته بالتحديد للانسان على الأرض.. ونزدت صيحات من الداخل والخارج.. تحذر أهل الأرض من خطورة الثقب الذي قد تحدث في هذا الجدار ورغم كثرة ما قيل ونشئ لم يصدر كتاب واحد أو نشرة تقول لنا وبشكل فيه توسع ما هو المصود بالأوزون وخطورة اختراقه وكيفية حتى ظهر هذا الكتاب الذي يعتبر أول كتاب يصدر باللغة



كتاب الأسبوع
حنفي الحلاوي

إن قلب الأوزون في الوقت الحالي مساحته تساوي مساحة الولايات المتحدة كما تبين الصورة على الخلف... وإذا لم نتحرر بسرعة سوف يتسع هذا القلب كي يغطي العالم كله محملاً بمرا غير قابل للاصلاح للبيئة التي نعيش بها وإذا وضعنا هذا فوق سطح الأرض... إن هذا الكتاب - وكما يقول المترجم لابد أن يقرأه كل من يهتم مستقبل الكرة الأرضية - لن يظلم الأوزون في طبقة موجودة حقيقة حولنا... ولما أهميتها القصوى... ومن أجل معرفة المزيد... فيها نبدأ بقلب صفحات هذا الكتاب المهم.

يقول الاستاذ الدكتور عبدالحسيب ابوزعزل رئيس أكاديمية البحث العلمي المصرية... مع بداية القرن العشرين بدأت مظاهر الضربة الانتسابية تزداد وتظهر بسرعة لم تشهدا البشرية من قبل... لقد توسل الإنسان في الكثير من أسرار الكون واستغل العديد من موارئه وسخر كل ما خلقه الله لخدمته وخلق في الجو وصعد إلى القمم وأرسل سنن الفضاء إلى الكواكب البعيدة وحطم الأرض واستخرج ما بها من طاقه هائلة وفتح ذلك من الانجازات العظيمة التي ترش بها حياتنا... ولم يدرك أنه أثناء يسعى إلى تحقيقه... في الربع الأخير من هذا القرن فوجئ بأن إنجازاته العظيمة قد أخذت بالقولون البيئي الضيق وأصبحت ضروب الدمار والفساد كما يمكن اصطلاحه وأصبحت حياته وحياته الكائنات الأخرى مهددة بخطرهم بعد أن اكتشف فريق من العلماء أن طبقة الأوزون قد تآكلت من مسلة قدر مسلة الولايات المتحدة وهي ما سمي بقلب الأوزون أما كيف حدث ذلك وما هي الظروف الواجب عليها فكلما رجعت وجماعات مختلفة لتقلل من الأضرار والوقاية على كوكب الأرض وعلى الحياة... لهذا موضوع هذا الكتاب الذي قلعت أكاديمية البحث العلمي بتقديمه للقراء لأنها بذلك تكون قد أسهمت في توضيح المشكلة للمواطن العام أما الدكتور علي حبيش نائب رئيس أكاديمية فيقول: إن

طبقة الأوزون هي لعدي طبقات للغلاف الجوي التي تقع على ارتفاع ٢٠ كم من الأرض فهي الدرع الواقي للأنسان وطبقة الاعتكالات الحية على سطح الأرض من اشراق الأشعة فوق البنفسجية الضارة من الشمس... وتتميز هذه الطبقة بقدرتها على امتصاص هذا النوع من الأشعة... ولولا هذه الطبقة لما ظهرت الحياة فوق الأرض وقد بدأت دراسة طبقة الأوزون في بداية الستينات مع ظهور طائرات التوكبوتير الأسرع من الصوت التي انضج ووفقا للتقرير العلمية العلوم الأمريكية أن مثل هذه الطائرات يمكن أن تدمر طبقة الأوزون نتيجة لتفريغ الضغط عن هذا النوع... وفي خلال السبعينات أطلقت أمريكا الكهرو الفضائي وكان أحد نتائج أبحاثها وأورد صرّوخ بطل الكهرو حشيش الإمبراطورية الذي ينتشر حول سفاره من الأرض إلى أعماق الأوزون... كما وجد العلماء أن الكهرو الناتج عن المكوك قد يثرأ أيضا على هذه الطبقة... وفي تلك السبعينات تبين أيضا أن مركبات الكلوروفلوروكربون تثرأ بشدة على طبقة الأوزون وأصبحت تستخدم منها في صيحات الأيروسول مما جعل الدول المنتجة لهذه المركبات تتراجع أو تتوقف عن إنتاجها وفي أوائل الثمانينات لاحد فريق من العلماء المصريين أن تركيز الأوزون فوق القطب الجنوبي قد نقص بأكثر من ٥٠٪ من تركيزه خلال السبعينات بمقدار مسلة أمريكا نفسها... وفي سبتمبر عام ١٩٨٧ على أول مؤتمر دولي في مونتريال تحت إشراف الأمم المتحدة... وصدرت عنه أول اتفاقية دولية لحماية البيئة وكان الحكم المصري الدكتور مصطفى طلبة أفضل الأكر في توقيع هذه الاتفاقية.

المسيلة وطبقة الأوزون يقول المؤلف د. جون جرين في ١٦ سبتمبر عام ١٩٨٧ تم إقرار أول اتفاقية تهدف إلى خفض القوت البيئي لاجتماع ممثل الدول الصناعية... وفيها لهذه الاتفاقية الهدف الأول المستعجلة مطالبة بانقاس ما تنتجه من مركبات تدعى بنسبة ٥٠٪ مع نهاية القرن العشرين وقد ربح هذه الاتفاقية علماء البيئة كمشقة إيجابية وانفقوا ما بها من ثروات على الرغم من ذلك فلم يجد رجل السياسة

الاول مرة لما يهدد الكرة الأرضية وضروية لتخلف خطوات تهدف إلى الإقلال من هذا التهديد... وينتد على الحاج العديد من العلماء أخذ رجل السياسة خطوات إيجابية لحماية طبقة الأوزون بغلاف الجوي... تلك الطبقة التي هي غاز الأوزون المكون من ثلاث ذرات للأكسجين والذي يحمي الأرض من الأشعة فوق البنفسجية التي تأتي من الشمس... ووجدت في الأوتيرة وبعد ثلاث سنوات ما يقرب من طبقة الأوزون فوق القطب الجنوبي تخطى إلتزام الربيع لك كان لتأثير قويا حتى أن العلماء أسودوا بقلب الأوزون وهو ما أسره الجميع بأنه قد في السمسلا وبعد اكتشاف القلب سارت بطة إلى القطب الجنوبي عام ١٩٨١ كي تتكبر من حجمه... وإن وجدت دلائل قوية على أن السبب في وجوده وتآكله يعود إلى طبقات الجو العليا... هذه الذرات تنتج من شلال مركبات الكلوروفلوروكربون التي تنتج على الأرض بواسطة الأنشطة الصناعية واستخدام عوادم الأيروسول... وليس هناك من شك في وجود قلب بفسام فوق القطب الجنوبي يحدث كل ربيع نتيجة للأشعة فوق البنفسجية... هذا القلب لم يكن موجودا قبل عام ١٩٧٩... وقد كان أصغر ما يمكن عام ١٩٨٧.

الأوزون هو غاز يميل إلى الزرقة وهو سام للأنسان حتى ولو ذلوه بجرعات صغيرة... ويتكون في الطبيعة بقلوبغ الكبريتات وبكبريتات باستخدام أجهزة خاصة تعمل بجدد كبريتات مبرقع... ويمكن لهذا الغاز أن يتكون بالقرب من سطح الأرض ببعض التفاعلات الكيميائية في وجود الأشعة الشمس وفي وجود بعض أنواع الغوالب الغازية في الجو... والأوزون من أرب ليس له فائدة تذكر للأنسان... إلا أنه يستخدم في بعض الأحيان كعازل للتلوث من ملوثات التلويش وفي عمليات التسميم لنباتات في محاصيل السيلة... أما عن بعد فهو يحمي الأرض من الضربات الضارة من الأشعة فوق البنفسجية تأتي تسفقا من الشمس... ولولاه زالت الحياة من معظم الكرة الأرضية.

المسوق والمخاض والمصنوعات في بداية السبعينات بدأ الناس يشعرون بمشكلة الأوزون وأثرها على البشر... البشري بعد أن تبين لهم أن هناك علاقة



عوامل تشكل الاورزون
على الرغم من ان مشكلة الطيور
الاسرع من الصوت لم تكن في يوم من
الايام تهدد طبقة الاوزون في السميكتات
حيث ان عدد كايلا من الطائرات الاسرع
من الصوت يهبط فوق الارض الا ان
المخاطبة بين انفسهم كسترونج وطيفة
سيد التوسيع قلت لثدي الفكر يعميلين

البيئة باليز من الموضوعات التي تحتاج
إلى التفكير... لما من حيث البحث من قلب
السماء قد نوهت هذا القلب أول مرة
بواسطة فريق من الباحثين البريطانيين
العلميين بدراسة وضع الطب الجوهري
عام ١٩٨٢. وفي هذه المنطقة اجريت
دراسات متتالية في الفترة من أكتوبر إلى
مارس سنويا منذ عام ١٩٧٥ في هذا الوقت
كانت تدهل جهود علمية لدراسة كوكبي
الارض والوسط المحيط به. وقد كانت
الدراسات المتنامية. ومن النتائج التي
تخضع منها هذا التوسع اطلق على
العلماء امريكي سوليفتي دراسة لفضاء
والطب الجوهري والمخازن فوق الكرة
الطبيعية الجوهري. وفي أكتوبر عام ١٩٨٤

اصبح الفريق البريطاني يكلف الطب
الجوهري مكانا من تلك الانواع التي
الاورزون. وفي النتائج الاجتذبة الجديدة
وقد تشارف اصبح الاهتمام الى مركبات
الكربون والتي تصيد الفلور حيث التبع
وجوده بتركيز شديد في الطب
وجود اول الصيد الفلور بتركيز اثير في
قلب الاوزون وبصفة عامة انتشر ان هذه
العديد من المخاطر التي تدب ان هذا
الطب فوق الطب الجوهري ليس حيويا
تفكره منظمة لالقياسات الصحية في
بيوت ان هذه تخاصا ملحوظا في تركيز
الاورزون في النصف الجنوبي من
الارض بصفة عامة. وفي بيوت النتائج
التي سجلها ناسخ الاورزون وفي ذلك من
القياسات ان هذه تقريبا حادا في تركيز
الاورزون حتى خط عرض ٤٥. جنوبا الى
عند الجزء الجنوبي من امريكا الجنوبية.
واستراليا ونيوزيلاندا وقد يؤدي كلف
الاورزون الى حدوث نقص في تركيز الاورزون
جزر النصف الجنوبي من الكرة الارضية
بأسره.

كوسيلة اسرع من الصوت لتفجير مجرى
المخاطر... هذه النوية من الطائرات التي
تطير على ارتفاع ١٥ كم فكلش قد تحدث
تلكا غير قابل للعلاج طبقة الاوزون.

الا ان الحسابات الدقيقة التي اجريت
بعد ذلك قد بينت ان هذه المخاطر لم تكن
يهدد القلب من الضخامة... الا ان
الموضوعات التي قد اثبتت سرعان ما نتج

عنها حواس اسرع حول مدى تأثير النشاط
الطبيعي على طبقة الاوزون واعلم ان
بعض الحكومات مستقبلا بإزالة اساطيل
من وصلى النمل الاسرع من الصوت
ويعتقد ان هذا الجدل الذي يداه جيمس
مكتونك بجامعة اريزونا عام ١٩٦٠ قد

قام بعمل دراسات حول بعض الآثار
البيئية الناتجة عن وسائل النقل الاسرع
من الصوت... ولدت جدية واثمة بعض
هذه الدراسات اذا نتج ان هذه وفقا لهذه
النتائج ان كل طائرة بوينج ٧٢٧ اسرع
من الصوت يتم طيارتها في الجو ستزيد
من انضام اصفى بعض الانفس
بسرطان الجلد وبعض حالات الوفاة.
وقد انضمت لحوادث الطماني عناصر جديدا
لدى الحروب.

حروب عوالت الايروسول
منذ ان تم اكتشاف قلب الاوزون فوق
الطب الجوهري... كانت نظر مطهر
الجلد جده حول طبقة الاوزون هو
الصراع الدائر بين رجال البيئة وصانعي
عوالت الايروسول بامريكا في منتصف

السميكتات لقد كانت حرب دمعية
استخدموا التكتلات والمعدات الكيميائية
فجرا، المصنعة لديهم استثمارات ضخمة
واسواق تجارية عليهم حمايتها بينما
رجال البيئة قد شعروا ان الارض كلها في
خطر. وبين الطرفين يكف العلماء يحاولون
تقديم الحجم الحقيقي للمشكلة. وكثيرا ما
يصلحون نحو رجال البيئة. وعلى حال
فوقالنت الايروسول ليست الا من
الكيميائيات ويمكن الجيش يبدونها دون اى
ضرر حتى ولو ثبت ان الضرر الواقع على
طبقة الاوزون بمسبها ليس كبيرا. ولقد
انطلق على رشاشات الايروسول هذا الاسم

لانه تكتب ما يها من سائل على شكل رذاذ
ناقي وهو ما يسمى بالايروسول. ومعلم
العلماء لايمرون ان كلمة ايروسول يمكن
ان تكل نصف سحابة من الرذاذ لكمة مثل
طائرات حطش الفيزيوك تسحب لعقبات
التي طرات فوق سطح الارض والاسم
الضاح لها هو علي... الايروسول... وكان
من اكثر بوقف علماء البيئة ان امريكا
بيدت تنقص من انتاج الايروسول الى
النصف منذ عام ١٩٧٢ عندما بدأت ضد
هذه المركبات.

وكيفية بيته وبين مرض السرطان. ان
جميع التكتلات الحية التي تعيش على
سطح الارض بما فيها الانسان يتكاثرون
بالاشعة فوق البنفسجية في المدى من ٢٩٠
الى ٣٢٠ نانومتر. وهذه هي... تسمى
بالاشعة فوق البنفسجية المؤثرة على
التكتلات الحية. فاشعة UV-B تسبب
السرطان الجلدية والاختلال المرضي
لها عدة طويل يعيشون بسرطان الجلد.
ومن مفرقة احتمالات سرطان الجلد في
مختلف مناطق الارض اسكن للونكة
الامريكية لجمعية البيئة ان تستنتج انه
كلما تنقص تركيز الاوزون بمقدار ١٪ زاد
عدد مصابين بسرطان الجلد بنسبة ٥٪
سنويا. ويؤكد ان عدد من يصيب
سرطان الجلد في امريكا بمقدار ١٠ آلاف
الى ٢٠ ألف سنويا فوق الاصفين به حاد.
وسرطان الجلد ليس الا واحدا من المخاطر
الجديدة التي تهددنا بها صحة الانسان
نتيجة لضرره لاشعة فوق البنفسجية
UV-B على طبقة الاوزون. هذا الضعف قد يساهم
في انتشار الاوراكل مثل الاوراكل الفكري
والوراثي والتهابات الجلدية عن
الطعام.

يقول المؤلف لم تجر دراسة دقيقة على
مخاطر التكتلات الا انه يشعر حيا
نوع من التكتلات لاشعة فوق
البنفسجية تكل ثلثها تأثيرا شديدا. وكان
فوقا لاصويا من نظر التكتلات ثلثا قد
تأثير تنكبه بمقدار ٢٥٪. وفي العام
تأثير بعض الاعشاب البحرية. كما
تأثير صغار الاسماك. وهذا في حد ذاته
يؤثر في أحد مصادر الغذاء الرئيسية
للانسان ولاسيما ان تعدادها يتزايد. اما
عندسة لصحواطات الاثمة قد بينت
الدراسات ان طلعان الكنتية تكثر بانه
الاشعة لاصيب بنوع من السرطان في

اصحبا يسمى سرطان العين. كما انه من
المؤكد ان الصدمات المتوحشة والتهابات
البرية كلها تكثر اذا تعرضت لهذه
الاشعة... من كل ما سبق يتضح ان طبقة
الاورزون التي خلاف ساهم بحفظ بكرة
الارضية الا انها وفيها الصلة بظهور

البيئة فوق الارض

المخاطر الجوية واضرار
الطيران الاسرع من الصوت
الكوتروك الطائرة المتوحشة والتهابات
الاسرع من الصوت... الطب الجوهري
الطائر... قد صبح منها عدد قليل
ويستخدم فقط في شراكي طيران
الدولتين... ولو نظرتا الى تعقيد انشاء
وتحيز هذه الطائرة سيجد ان ما انفق
عليها لا يمكن استرجاده في جبهه
المخاطر المتزايدة حول حق الانسان في
تلك طبقة الافعة... فالتدات الكوتروك



المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : ٢٠ نوفمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في الاسكندرية .. أول جمعية للصناعة والبيئة

تم بالاسكندرية انشاء اول جمعية مصرية للصناعة والبيئة تهدف لتعزيز
الروابط بين العاملين في مجال الصناعة ومؤسسات حماية البيئة والباحثين
العلميين .

كما تهدف الى تبادل الخبرة في مجال
الادارة البيئة الصناعية والعملي
لتنسيق الجهود مع الجهات الدولية
للاستعانة بالخبرة الاجنبية في هذا
المجال العلم . وستعقد الجمعية
العمومية اول اجتماع لها في ١٤
الشهر الحالي برئاسة المهندس طاهر
بشرصرح بذلك . احمد حمزة مكراتير
الجمعية .



الأحرار الاشتراكيين

المصدر :

نوفمبر ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



تقدمه هدايت عبد النبى



حديث الوطن

سلمت الدكتورة ليل ت كلا السيد كلاوس ملتزين ، وزير البيئة بولاية نوردرين فستفالن ، العضوية الشرفية للجمعية المركزية للحفاظ على البيئة - البيئه ومصر الخضراء وكنت العضوية الشرفية على ورق من البردى ..
وذلك في الاجتماع الثاني للجمعية ، منذ تأسيسها برئاسة الدكتورة ليل ت كلا والدكتورة ليل ت كلا تجمع بين المقدره العلمية والانسانية في جذب الآخرين .. هي شعله ديناميكية من النشاط والعمل الجاد والمخلص ..
واستطاعت ان تجمع في جمعيتها العلماء والوزراء ورجال وسيدات الصحافة والاعلام ، ورجال وسيدات الفن وذلك من خلال دعوه للحفاظ على البيئة ومصر الخضراء
وكان الحماس شديدا في اجتماع اللجان النوعية .. والحديث مخلصا حيا في مصر الخضراء ..
وكان ضيف الشرف الذي تحدث الى اعضاء الجمعية وزير البيئة الاملى ، قدمه وعقب على حديثه الدكتور عاطف عبيد ، وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتقنية الادارية ..

الدول الصناعية والبيئة



وطالب وزير البيئة الألماني أن تبدأ الدول الصناعية ، من الآن ، في اتخاذ إجراءات لحماية البيئة على المستوى العالمي وقال إن بلاده تطالب الاستفادة من أحداث التسعينات لاجراء اصلاحات اجتماعية وبيئية على المستوى العالمي وأكد أن انتهاء التوتر بين الشرق والغرب يعطي فرصة تاريخية فريدة لاستخدام الموارد التي تستغل للتسليح في التركيز على خلق عالم جديد يعمه الولاك ويتمتع ببيئة صحية وأوضح أن المؤتمر العالمي الذي سيعقد في البرازيل في العام القادم يعد دليلا على الجدية والاستعداد لهذه الخطوة الحتمية وأشار الوزير الألماني الى أن ربع سكان العالم أو أقل من ذلك يستفيد بمقدار ٧٤ ٪ من الطاقة الاقتصادية ، و٨٠ ٪ من المواد الخام ، ويتنح عنه حوال ٨٠ ٪ من ثاني اكسيد الكربون . وأضاف أن الدول النامية يجب عليها بمساعدة ودعم الدول الصناعية اتخاذ إجراءات فعالة لحماية الطبيعة وتعديل مجالات انتاجها ومستهلكاتها الاستهلاكية لتحقيق هذا الغرض وحذر من مشكلة الزيادة المضطردة في السكان واثارها على البيئة وأكد أن جمهورية ألمانيا الاتحادية تسعى بالتحديد الى المتطلبات التالية خلال المؤتمر الذي سوف تعقده الأمم المتحدة عن البيئة والتطور : ١ - توقيع اتفاقية عالمية خاصة بالجورملحق بها بروتوكولات تنفيذية مع اعطاء اولوية للحد من شرب غاز ثاني اكسيد الكربون والحفاظ على الغابات وزيادة مساحاتها لتخلص من ثاني اكسيد الكربون الموجود في الجو

- ٢ - اتفاقية خاصة بحماية والحفاظ على الانواع المتهلفة من الكائنات الحية
- ٣ - بيان لحماية الغابات والحفاظ عليها ، على الاقل على هيئة اتفاقية شاملة
- ٤ - نيز ايه اعمال قد تضر بالبيئة وقت الحرب او السلم
- ٥ - تعاون تكنولوجي ومالي

وقال ان اهم عامل لنجاح مؤتمر الأمم المتحدة عن البيئة والتطور هو التوصل الى اتفاق بين الدول الصناعية والدول النامية في المجال المالي ومجال التعاون التكنولوجي فيجب أن يوضح تحت تصرف موارد مالية جديدة و اضافية للتغلب على مشاكل البيئة على المستوى العالمي وكذلك ربط الامكانيات المالية المتاحة بطريقة أو ثقب تحقيق الاهداف المتعلقة بحماية البيئة لذا فان جمهورية ألمانيا الاتحادية ترى ضرورة دعم التعاون التكنولوجي بين الدول الصناعية والدول النامية ولايلا نوردراين فستفان بصفتها الولاية الرائدة بجمهورية ألمانيا الاتحادية في مجال تكنولوجيا حماية البيئة على استعداد للمساهمة مساهمة فعالة في وضع اطار لهذا النشاط وذلك بالتعاون ايضا مع مصر . وقد أعلن الدكتور علف عبيد أن وفدا فنيا ألمانيا سيصل الى مصر هذا الاسبوع لوضع خطة عاجلة لمواجهة تلوث البيئة في منطقة حلوان الناجم عن مصانع الاسمنت التي طالب الرئيس مبارك بضرورة تزويدها بالفلاتر لحماية سكان حلوان من هذا التلوث □



المصدر: الأمم المتحدة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ٧ تموز ١٩٩١

مؤتمر للتخطيط المبدئي وحماية البيئة بسوان

● اسوان - موفق ابو النبل
المتك صلاح مصباح معاهد اسوان
مؤتمر لتخطيط المدن وحماية البيئة الذي
إقام تحت اشراف جهاز الشؤون البيئية
ومؤسسة فريد ريتش ابيروت والوكالة
الاتحادية للامم المتحدة وبتنسيق وتطويع
لتخطيط المدن بشكل يحافظ على البيئة
ويقلل المؤتمر الذي يستمر يومين كيفية
مواجهة التلوث والحفاظ على السلامة
الضواحي والمحيطات الطبيعية .



المصدر :
 المصدر :
 المصدر :

التاريخ : ١٠ / ٢ / ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. عاطف عبيد :

تشديد العقوبات ضد ، تلوث ، البيئة بمئة ٥ سنوات أمام المصانع لتركيب فلتر .. ومعالجة فضلاتها بوسائل علمية

كتب - رافعت جالد :
 أكد الدكتور عاطف عبيد وزير الشؤون مجلس الوزراء والبيئة ان الحكومة انتهت
 من اعداد تشريع يبنى جديد سوف تتقدم به الى مجلس الشعب في نوبته
 الجديدة لتشديد العقوبة على مخالفات تسبب التي تلحق بفضلاتها في الموائير
 المائية .



عاطف عبيد

ويضمن التشريع اعطاء مهلة ٥
 سنوات للمصانع لالتهاء من معالجة
 الماء والهواء وتركيب فلتر جلوة
 على التأكيد على المصانع والحد من
 الانتاجية الجديدة مع ضرورة ايجاد
 وسائل علمية للتخلص من فضلاتها
 وكذلك البوابات الموجودة في النيل
 والمراكب النيلية .

قال الوزير ان التشريع الجديد
 يتضمن عقوبات رافعة للمخالفين
 حلقا على البيئة من التلوث وحماية
 الانسان المصري .



المصدر : الإذاعة

التاريخ : ١١ نوفمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

« حماية البيئة » في مسابقة للشباب * كتب - علاء المطار :

* دور الشباب في حماية البيئة هو موضوع المسابقة التي تنظمها جمعية بيوت الشباب المصرية للشباب بجميع المحافظات والتي تتناول قضايا البيئة المعاصرة في مجالات تلوث الهواء والمياه والتربة والسموم والفضائل والبيئة.

ومشكلة طبقة الأوزون .
مرح بلك اللواء احمد مكافى رئيس جمعية بيوت الشباب وأضاف أن الإعداد لهذه المسابقة يتم بالتنسيق مع المجلس الأعلى للشباب والرياضة وجهاز شؤون البيئة بمجلس الوزراء .

كما سيتم توزيع جوائز للفائزين بأحسن بحث في المسابقة بجانب عدد من الرحلات المجانية .



المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : ١١ نوفمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أول مرة : إنتاج طاقة لا تنضب ولا تكوّن التلوث !!

تمكن العلماء الأمريكيون - لأول مرة - من استخدام الاندماج النووي في إنتاج الطاقة وذلك فيما وصف بأنه خطوة عميرة نحو توليد طاقة بديلة بكميات غير محدودة دون أن تسبب تروا بالبيئة.

الاندماج النووي - وهي الظاهرة التي تحدث بالنس إلى أسسها مضمنا من الطاقة وذلك بدمج من قبل الذرات الخفيفة في النوى أثقل مما هو الحال في حال تفاعلات الانشطار العادية التي تسبب بتلوثا نوويا.

الطاقة من المصنوع الجديد من مصدر لا ينفد وأن كان الأمر قد يستغرق ٥٠ عاما للوصول إلى إنتاج الطاقة بكمية كافية على نطاق تجاري. وقد تديره زعم العلماء الأمريكيون - الذين عملوا على إنتاج الطاقة النووية الأولى - في جامعة كاليفورنيا.

وقال فريق العلماء الذي يتلصق إلى ١٦ دولة بعد تجربة أجروها مؤخرا للأبحاث ومطابقة التكنولوجيا المتقدمة في بريطانيا أنهم أنتجوا حوالي ٢ ميجاوات كاشير في بريطانيا الأولى التي يمكن فيها من الطاقة. وهذه هي المرة الأولى التي ينتج بها

وقد تمت التجربة في درجة حرارة تزيد ٢٠ مرة عن درجة حرارة الشمس ولم تستغرق سوى ثانية واحدة. وقال الأستاذ المساعد أن هذه التجربة تفتح آفاقا جديدة في المستقبل من أجل تصنيع

الطاقة من المصنوع الجديد من مصدر لا ينفد وأن كان الأمر قد يستغرق ٥٠ عاما للوصول إلى إنتاج الطاقة بكمية كافية على نطاق تجاري. وقد تديره زعم العلماء الأمريكيون - الذين عملوا على إنتاج الطاقة النووية الأولى - في جامعة كاليفورنيا.



رسالة

البيئة « صراع » الأخبار » والقمامة « المشفقة »

أما جامعة مدرسة الفريق « عزيز المصري » في شارع اليوم ، شارع المسجلة وتؤكد شهادتها بالتحسين والتطوير بمبانيه ، حتى ولو كانت هذه المدرسة تضم إحدى الإدارات التابعة لوزارة التربية والتعليم !!
وبنفسه المدرسة « أم الإبطال للغات » فإن القمامة المربطة أسفلها ذات ميل : استعمارية ، ولذا فقد اتخذت من أحد أكفاه الممر إلى شارع اليوم . مكاناً لتدريس فيه قدراتها وتعليم أبنائها . فمثلها في ذلك شأن شوارع البشر .
وهذه فئة أخرى للجماعات القمامة وهذه تتنقل في شوارع الاعتماد بالثقافة والقمامة العامة . وإذا فقدت شوارع الجلاء والفرح استعاضوا عنها لها . بينما تلج في هذه المنطقة دور الضميمة الكبرى . مستغني الجلاء ، ونحوه إلى يوم الساعة . الذي أعطته منظمة « الفلو » فجدد إن القمامة تلج « سوريا » مجهودها في مجال زيادة مساحة الغابات بها ، من ٢,٥ في المائة من إجمالي مساحتها إلى ٣,٤ في المائة في الوقت الراهن . واستمرها في سياسة التشجير لحماية البيئة . وإعادة التشجير للأراضي اليوم . وقد انقلت معها كل من تركيا واليمن . في هذا الاتجاه . وهذا تذكير مشروع للتشجير « جبل القمامة » وتشجير القمامة !!

نزيرة الأندلس

بينما كان المعلم لجمع يحتفل بيوم الغذاء العالمي . تحت شعار « الأخبار » في خدمة الحياة . والذي وافق السادس عشر من شهر أكتوبر ١٩٩١ .
وبينما كانت الإدارة توزع . شهادات التقدير لشرح الثلاث دول هي سوريا ، تركيا ، واليمن . لجهودها في مجال زيادة مساهمة المرأة الحضراء بها وخاصة الأخبار .
كما في مصر لجهودها لزيادة المساهمة الحضراء ، ولتأثيرها الشاكر من تراكم القمامة والمخلفات في أماكن متعددة . حتى أصبحت تراكم « الإنسان » في كثير من الأحيان . ومن هذا كانت « القمامة الذكية » التي تتركها ضفحة البيئة تحت عنوان القمامة لتتكرر . ومع التشجير بالإنجاز الصحية والمطورية الصحية . المخرجة على تراكم القمامة في عرض الصحراء . إلا أنها عندما تتكرر بعيداً عن « الإنسان » فقد يكون هذا الوضع أهون فهذه الجماعات « القمامة » « نحن للتعليم » وهي تعالج الإلغائية . لذا نجدها مربطة بصفة أساسية أمام المدارس . وهي ذات اتجاهات ديمقراطية .
ويكفي لاسيما في محافظة الجيزة . أن يمر على مدرستين « أمير الحضراء » و « الخليل مصطفى كامل » بالقرب من ميدان الجيزة والشارع مراد . حيث أن رؤية الأحوال . تكفي لجعل كل من « لحد شوقي » و « مصطفى كامل » يكتفان في قلوبهما .



المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : ١٢ نوفمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دائرة المعارف البيئية للتنمية الحية

قامت على الأمانة البحثية ، يسمى خبراء العالم الآن ، من منظور الاهتمام بمشاكل
التلوث - بجهود مسوح مستويات التلوث في عناصر الهواء والماء والتربة أو الحيوان
والإنسان بهدف دراسة العلاقة بين مستوى التلوث وأثرها البيئية على البيئة .
والله اعلمت تكنولوجيا كثير للتلوث تقدمت بحيث يمكن تغير التلوثات في أي مكان
التي تلوث بتركيزات ضئيلة جدا . والأمر يحتاج إلى تحليل ملايين العينات لتقدير
العلاقة بين التلوثات والتغيرات الحية والتغيرات البيئية وعلى رأسها المناخ
وحديثا لدرجة الحرارة إلى استحصل الأمانة الحيوية لدراسة مستويات التلوث باستغلال
الطاقة حساسية التغيرات الحية على التكنولوجيا . الفهم البيئات الحية والتغيرات
الحساسة والحيوانات لتقدير مستوى التلوثات دون تحليل للعينات كيميائيا ، وبلغت
تتفقد الأبحاث بالتقنيات ثلاث من للتكنولوجيا والطرق حساسية جدا لها
المصدر : بنك المعلومات البيئية كلية الزراعة مشهور جامعة الزقازيق



مؤتمر المدن الكبرى ينادى على :

المدنية الفاخرة

مطلوب احترام حقوق الانسان .. للتخلص من الضوضاء والتلوث

للمؤتمر الدولي الثالث للمدن الكبرى الذى عقد مؤخرا بمونتريال - وكهفره ٢٦ مصافقا وعدة من بينهم محافظة القاهرة - كان بمثابة انذار جديد وبمعا الخيرا بان التلوث والجوهر الاقضية والكثافة السكانية تشكل خطرا قادم . والتلوث الجوى سوف يزداد الى كثافة لتصل بالمقاييس العالمية الان في طريقه للتوسع . فالمدن أصبحت مفتوحة وتنهضت للمواكب . وما يحدث في إحدى قرى جنوب إفريقيا تكرره اصداءه شمال إفريقيا

الثاني ١٤ مصنعا لاصقة تصنع الفسفرة
واطن ان عام ١٩٩٦ سوف يشهد افتتاح
للمدينة الفاخرة .

والمعلم صدى باريس ، جاك شيراك ،
الولايات المتحدة واليهان يصف بسبب
عدم القيام بمسؤولياتها تجاه دول العالم
الثالث في تقديم مساعدات اقتصادية غنية
لها للقيام بأعمالها كخدمة البيئة .
وقال شيراك ان حكومتى واشنطن وطوكيو
لا تتكفلان للدول النامية ما سعى ٢١
من منظمات الفوسى . وهو موافق لا يفره
التقاضي الدول

تلك هي المنظمات التي يجب ان مؤثر
للمدن الكبرى . والذي يجب ان يكون
للمدن لاصقة التلوث من جديد ان تار ما
ارتكب في حلقها من جرائم ومخالفات
استهانت الى البيئة والى الانسان وان
المسوية الجميلة التي كانت ترتبط بهذه
المدن . □

كندا : مصطفى سامي

الصناعات بالاسراع في هذه الامم
وتصنيع سيارات كهربائية تستخدم
البترول .. كما طلب دول العالم الثالث
بالتفكير الجاد في ايقاف هذا السيل
من السيارات في المدن حلقا على اجوائها .
والصناعات المرو ، ومنع ملكية اكثر من
سيارة للمستهلك الواحد ، والاعتماد
على وسائل النقل العامة ليستفيد منها سكان هذه
المدن جميع طبقاتهم

وفي حوار خاص مع السيدة مريا
بياتريس لكارفوني - صدة روما ان
مجلس المدينة اتخذ عدة قرارات هامة من
بينها منع بيع سيارات الفاخرة في وسط
المدينة الايطالية لزيادة من الصفوة
معيلا وحتى السامية والاضيق مسا
وان يسمح بالزود طوال هذه الفترة الا
لسيارات النقل العام والاصحاب
والشرطة ..

ووقع شولميرين سوزوكي صدة طوكيو
في كلمته بان ياتمه طوكيو سوف تخفف
كمية الفضة خلال السنوات العشر
للقمة بمقدار ١٠١ مليون طن . وقد

والدول الصناعية لفتت عليها ان
تتخذ مسؤولياتها تجاه الفقراء ،
للمتخمين انهاء التلوث - كما قال صدة
مستكون لم ، كارل ايرول موندل - تشكاف
قصا من مشاكل واضطرابات ايرباء
لجانب ، وعلى سبيل المثال الانجازات
لتي حققها السويد في خفض التلوث
والبيئة ظهرت بمتوسط من الانسان الى
٧٨ عاما . بينما يال متوسط عمر الانسان في
سولجواو وايوجان من ايربين حكا
اكد الرئيس على ان مشاكل المدن الكبرى
الانسان دون لهم للمعاش التي تنتشر
تسبب التلوث الصناعي وتلوثه
الصناعات . واكد ان الاساس لمشاكل
سوء تخطيط وسوء تخطيط : ان مشاكل كل
هذه المدن الكبرى التي ياتم فيها الان
تصعب سكان العالم . هي في الاساس
مشاكل كثافة سكانية وما نتج عنها من
انجرار الخدمات والخدمات والنفقات العمومية
طويلة ضاعت معه معالم والصحة
للمدينة ومنها القاهرة .

وعرض د ايرت ومانفريدان ، لدير
التقارير لمرکز المدن بالأمم المتحدة
صورة مأساوية لما وصلت اليه المدن
الكبرى في دول العالم الثالث وما ينتظر
هذه المدن من مشاكل مكم . فمستل ان
في الدول النامية زاد معظم خلال
للمسنوات وما يقدر بنحويا بنسبة ٢٤٠ ٪
وهم د . رمانفريدان نموذجاً على العرض
المرتبطة والصناعة في مدينة للتصنيع
التي تعاني من كثرة نسبة التلوث بين مدن
العالم والتي كان عدد سكانها عام ١٩٥٠ -
٣٠١ مليون نسمة والتي سوف يصل عدد
سكانها في نهاية هذا القرن ٢٦ مليوناً .
واكدت منظمة لارور والاصد العالمية
من للسيارات الفاخرة - كعمل رئيسي في
تلوث اجواء المدن سامة كبيرة من
للتلوث التي تترك في الهواء . واد
معلم موريس ستونج حكمة كندا يصف
لعدم اتخاذ اجراءات جادة لاجرائها
ايضا للتقليل من التلوث السامة التي
تتبع بها السيارات . وتطلب الدول



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٣ نوفمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سائل الحياة .. بين الأسراف والندرة

أكثر من مائة دولة وخمسين وكالة دولية ، يجتمعون في « دبلن » حول « المؤتمر الدولي للمياه والبيئة » ، يلتفون مع منظمة الإرساد الجوية العالمية « W.W.O » ، لتناقش على مياه الشرب التي تقترب بين الأسراف في الدول الغنية والندرة في الدول الفقيرة .. ويهدف لبرنامج « سلام العالم » في العقد القادم وسوف ترفع توصيات المؤتمر إلى مؤتمر « قمة الأرض » بباريس في ١٤ نوفمبر للمياه للصفحة للشرب هو مطلب حيوي لسكان الأرض .. هكذا يقول د. جويون يوضح مقر المؤتمر ولا سيما أن المياه ارتباطت بتغيرات المناخ والمناخ أهدت معالمه بسبب سلوك البشر .. فمخاض مصانع أمريكا انهم بالاصطاح المصنعية وقطع الخشب العشوائي في شيلي جعل السيلون تبتلع شبه الكرة الجنوبية . ومن هنا أوصحت اجندة المؤتمر . وموائد المستديرة بالامتدادات المختلفة للمحافظة على مصادر المياه الطبيعية . والتمها على التنمية . والمز المياه العالمي على المياه . وكيف نصون الأنهار الكبرى في القارات ولا سيما أن متابع انهار بعض الدول في دول أخرى . أي أن مياه الكثير من الدول مستوردة ! وإن المياه هي إحدى دعائم التنمية . لأن ثلوث الأنهار يقصر على نحو أربعة ملايين طفل كل سنة . يسحب الأسراف والجفاف . وقد أصدر المكتب العربي للشباب والبيئة كتاباً ممتازاً عن « مياه العالم في خطر » . ووضع بالرقم والمعلومة أثر لثراء في حياة البشر والتنمية الشعوب . ولذا كانت وزارة الري تلتزم في مياه النهر .. فلما لا نعلمي وزارة الصحة . من توفير مياه الشرب النظيفة . بعد أن تطلعت مطابخ الجهاز الهضمي . وأسراف الإسفالات .. ويسرفه الأشجار فلما بأن السحب مياه للشرب .

(المحرر)



المصدر : الأمم المتحدة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٢ نوفمبر ١٩٩١

حرب القوارض في مسقط

بدأت إدارة حماية البيئة في تسليح
سكانها حملة مكافحة القوارض في
الزواجر الست بالتعاون مع إدارة
الطيران المدنية باستخدام السموم
الطبيعية وطريقة أخرى التي تسبب
سبوتة في الدم وذلك للقضاء على
القوارض والمضروب أن السموم
الطبيعية تقتل على نحو ٥٠ ٪ من
الطيران والعصير □



المصدر : الأمم - رام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٢ - نوفمبر ١٩٩١

الآرز الجديد .. يواجه المجاعات

في ظل الظروف البيئية المصعبة ،
وتنقص المياه ، والكوارث ، طلع
والفيضانات ونحو الفايوت ، طلع
طوبى البك الذي يبين زراعي يشير
الى نتائج مأساة جديدة من الآرز
مواقع الحصول .. وضعت كميته
حاليات ٧٠٠ مليون انسان جائع في
المسلم .

الآرز الجديد ، يتم اكتتبه في ١٠٠
يوم ، ويوزع بالعملة بدلًا من العملة .
ولهذا الى زيادة قيمة العملة من
تسعة اطنان الى ١٣ طنًا ، ويحصل
نسبة عالية من البيروكس ، ويبدو في
الى وقت من السنة ١

البنك الدولي يمول ١٠ مشروعات للبيئة

جهاز شؤون البيئة حدد عشر
لجان وطنية شملت خبراء مصر في
المحافظات المختلفة للتوعية، بحيث
تضع كل لجنة المشروعات البيئية
التي يراها أن يستحقها التمويل
ليقول البنك الدولي تمويلها هذه
الشارع

- زيادة الاستثمارات المزمعة بالاستثمار
- زيادة مشاركة المدايق وسط
- المناطق السكنية
- كوث الهواء في لندن المصرية
- معالجة كوث المياه العذبة
- حماية الثروات الطبيعية
- الحماية من مخاطر التلوثات
- المصنوعة والسوق والواردات الخشنة
- والمخوضات
- حماية الثروات وإلغاء البحرية
- تنمية التعليم والثقافة والاعلام
- والمؤسسات غير الحكومية لحماية
- البيئة
- إدارة الجيوب المملوكة في حماية
- البيئة
- السكان والتنمية والبيئة
- هذه المشاريع القومية الموفرة
- للتوعية - ولم منها اعداد الخطة
- القومية والاستراتيجية القومية
- لحماية البيئة .



المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : ١٢ نوفمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اضغط للجنة! سلسلة دولية

للتصوير .. عن البيئة

يرتفع الأمم المتحدة لبيئة،
وتكون البيئة نظاما سلسلة دولية
للتصوير الفوتوغرافي والفيديو
والصوتيات، تعد لها لث قراري
موسع لتقديم الصور ولتعلن نتيجة
السلسلة بالبرازيل، في يونيو القادم
السلسلة لتعمل بشكل بسيط
البيئة على ذلك... واتجهت الى
تقديم صور، تعكس جمال كوكبنا،
والشعوب متكاملة الكون، وذلك
لتصور موارثنا الطبيعية، وكما سير
د. مصطفى طلبة، الأمين التنفيذي
لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة. ان
الطريقة التي نرى بها كوكبنا
والبيئة قد تكون مصدر الهام
للتزام الاجتهادي والشعور
بالواجب لحماية كوكبنا.

د. كيزو ياماسي رئيس كلون، قال
حديقة البيئة الهدف إذ اعادة
استعمال صوت الاقلام الخاصة
بالتسلسل كلون والتوير بطرقيات
الشمس كعائلة ثقافية

مجموع الجوائز ٢٠٦ جوائز
مالية. لاهدات الفكرية. مبدعات
وكتيريات. قيمتها ١٤٧ ألف دولار.

ولم تحدد ١٨ مائتا
لجميع صور المتصليين في اوقات
العالم والبيئة بطريقة ستقدم
الصور الى U.N.E.P ومقره
نairobi. كينيا، P.O.BOX
45326,
KENYA.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ نوفمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ مصر تشترك في مؤتمر لوزراء البيئة الإفريقية بإبيدجان اليوم : استراتيجية شاملة للبيئة في أفريقيا كتب - علاء العطل :

تتولى مصر اليوم في اتصال للوفد المصري لوزراء البيئة الإفريقية الذي يضم
إبيدجان عاصمة ساحل النيجر وينتقل في مدى ٢ أيام سبل حماية البيئة بمواسم
الإفريقية ، وعكسة الصحراء ، والتفتية للوزراء التي تعتمد على الإدارة البيئية
السياسة للموارد الطبيعية ، وذلك لإقرار استراتيجية بيئية إفريقية تمهيدا لتقديمها إلى
مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية المقرر عقده بالجزائري في يونيو القادم .
مصرح الجمهورية صلاح الدين حافظ
رئيس جهاز شئون البيئة - الذي حاضر
للإفريقية أسس إلى أبيدجان لرئاسة الوفد
المصري بأن المؤتمر سيبدأ بجلسة للوفد
لدراسة الموضوعات الخاصة بالبيئة في
أفريقيا ليرصها على المؤتمر الوزاري الذي
سيعقد بعد ذلك لإقرار استراتيجية البيئة في
أفريقيا ويتخذ على عدة محاور هي تحقيق
الاكتفاء الذاتي والذي وحماية التربة
والغابات ، مكافحة التصحر ، والحفاظ على الحياة
البرية والبحرية والاستغلال السليم للموارد
المعدنية ، والاستخدام الجيد للموارد
المائية ، وتحسين الصور قدر من الانتاج
الصناعي مع مكافحة التلوث .



المصدر: **الأمم** رام

التاريخ: ١٧ نوفمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٣٠ وزراء بالبحر الأحمر مع المستثمرين ورجال الأعمال يبحثون إنشاء

صندوق لحماية البيئة تمويله ذاتيا من غرامات المخالفين

ومساهمات المستفيدين

الفرقة - من : عادل إبراهيم - ناهد صالح

الصمى والناق وقرى السياحية والتي تضم حاليا على حريات الكسح والبارات ويبدأ تنفيذ هذا المشروع عام ١٩٩٢

وأوضح الدكتور علف عبد ان الامر يتطلب دراسة إنشاء صندوق لحماية البيئة يتم تمويله ذاتيا من حصيلة غرامات المخالفين ومساهمات المستثمرين أي لابد من مشاركة الجهود الذاتية لأن ميزانية جهاز شئون البيئة لا تتجاوز ٩ ملايين جنيه وقد اشاد القراء بسرى القامى محافظ البحر الأحمر بالتمرك السريع لطاوع البترول للإبلاغ عن الملوثات التي تلحق ممتلكاتها في البحر وضبطها وإزالة التلوث البحري وكان الوزراء الثلاثة مع المحافظ قد تقارروا التبعات الجديدة ببطار العريفة التي تقرر تمويله آل مطار مول لخدمة طائرات الشاشر وبواجهة حركة الافراج السياحية الأجنبية للتزاييد واكد الدكتور علف عبد عند تلك مركز الموطات - وجم القران - ان هذه المراكز التي تنشر الآن ل جميع الماطات تستهدف معلومة الماطين لتجميع المعلومات حول الخدمات والمشكل الجماهيرية لاتخاذ القرارات

وتصميم للشعب المرجانية بسبب التراكيب والخصات السياحية والتي تلقى مخططاتها ونفقاتها من زفوت المحركات على الشواطيء وكان الدكتور حسدى البنى ندير البترول واثرية للبيئة تفعيا على ماطات وشاالات المستثمرين حول النشاط البترول واثره على حركة السياحة .. قد اكد التزام قطاع البترول بإرف منح أى تراخيص جديدة للتتبع من البترول للمناطق البحرية أمام القرى السياحية بالفرقة واقترح إنشاء لجنة القيمية لحماية البيئة برئاسة المحافظ وعضوية مخبرين عن البترول والسياحة والبيئة والحكم للعمل لمواجهة حوادث التلوث الطرية وتبادل المعلومات ووضع شرائط تفصيلية لتجديد المناطق السياحية ومناطق الاحتمالات الترفيهية وإنشاء لجنة وزارية برئاسة الدكتور علف عبد وندير شئون مجلس الوزراء والدراسة للتنمية الإدارية وعضوية وزيرى السياحة والبترول والمحافظ وقد اشار السيد فؤاد سلطان وزير السياحة والطيران ال وجود مشكلة من كيه الدول لتمويل مشروع إنشاء شبكة متكاملة للصرر

في زيارة ميدانية لمناطق البحر الأحمر لشرفه كل من وزراء شئون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية والسياحة والطيران والبترول والثروة المعدنية ومحافظ البحر الأحمر في إلتناح وذلك عدة مطروحات جديدة للبترول والسياحة والطيران والخدمات في مدينة الفرقة .. وذلك عقب انتهاء المؤتمر الموسع مع المستثمرين واصحاب القرى والمناطق السياحية الذي تم فيه التوصل الى قرارات وتوصيات للقاء على مشكل التلوث البحري والصرف الصحي والظلمة وتدمير

لقاءات مع المصريين بدول الخليج يجريها مسؤولون بالبعثة الأمل

استمررا لسياسة البك الأمل المصري بهذا اللقاءات بالمصريين والمستثمرين في البلاد العربية يقوم وفد من البك برئاسة محمد بدول الخبير العام وعضو مجلس الإدارة وعضوية عادل الحداد - الخبير العام وعضو لجنة الإدارة واحمد البليبيسي نائب مدير عام القطاع الخارجي بوزارة لقطر تم الامارات العربية تليها سلطنة عمان وتستمر اللقاءات حتى ٢ ديسمبر القادم وذلك لعرض خدمات البك غير التقليدية وأفرص الاستثمار والتوظيف للخدمة المصريين والأخوة العرب



أخبار العاشر من رمضان

صدر السيد الوزير / صاحب الله الكراوى توجيهاته بالمحافظة على البيئة بالمعشر من رمضان لكي تكون نموذجا مثاليا للبيئة الصناعية ليس في مصر وحدها بل في العالم اجمع وعلى ذلك بدأ جهاز البيئة بالاتي :
 ○ اجتمع ممثلو الهيئات المسؤولة عن البيئة في جهاز المدينة وكبار خبراء البيئة بمصر وتلقوا كيفية الحفاظ على البيئة في العاشر من رمضان وتنظيم المناطق الصناعية بما يحقق اعل مستوى بيئة اجتماعية .
 ○ وجه جهاز البيئة بالمشاركة مع جمعية المستثمرين الى المصانع بضرورة الالتزام بشروط البيئة ومعالجة نواتج الصناعة بجميع انواعها حيث لا يغفل الجهاز لشكل اجراءات له تصدر بالصنع الخلف لاجل الحفاظ على البيئة والمجتمع الصناعي .

○ تم إزالة ٢١ حقة تهدى على اراضى العاشر سواء في المناطق الصناعية او السكنية ودراسة القامة متخذ بيع لكل الحقة في احوالها المختلفة لنوى الامكانيات المحدودة بالفترة انشطة بها وبما لا يخل او يتعارض مع شكل المدينة وجمال مظهرها .
 ○ وفي ان تشيد بالمعاون التام مع جهاز المدينة من جمعية المستثمرين من اصحاب المصانع وسكان المدينة واعتصمهم ومشاركهم جميعا في الانضمام الى مسيرة تحسين البيئة وإزالة كل اضرارها كما يرحب جهاز المدينة بأي مقترحات او دراسات او مشورة تؤدي الى تطوير البيئة بالمعشر من رمضان .

○ بدأت المعشر من رمضان تحول مياه الصرف الصحي والمجارى الى مصرف انتجى للمياه بتحويل مياه الصرف الصحي لتكون مياه صالحة للرى صفوف يتم معالجة تلك المياه وسيعاد ضخها لتقوم بتراعة حزام اخضر من الغلات المنتجة للاخشاب حول المعشر من رمضان مع التأكيد على انه لم يتم استخدامها في مزارع ذاتية سواء للاسمن او لمشروعات انتاج الحيوان .



المصدر:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

٢٤ نوفمبر ١٩٩١

كل يوم

كم كان جميلاً ورائعاً أن يعطى
د. عاطف عبيد وزير شؤون
مجلس الوزراء والبيئة .. وسط
حشود المستثمرين في القرية لكي
يقول .. إن البترول المصري ليس
هو العامل الأساسي في التلوث ..
فهناك حوادث التلوثات .. وزيارة
السطح والخلفات الأسيية التي
تتلقى من السطح سراً .. وأنه لكي
نواجه هذه المشكلة فلنأيد من
القمة مركز رصد علي لتتبع مثل
هذه الكوارث وللتعامل معها
لورا ..

واضاف د. عبيد .. إن
الحكومة لا تستطيع وحدها أن
تفعل كل شيء .. فلنأيد من مساهمة
المستثمرين مع وزارات البترول
والسياحة والبيئة لتوفير المال
اللازم لمواجهة التلوث .. وهذا
المبدأ الذي تحدث به د. عاطف
عبيد .. يشغلني من فكر قومي
أسسه تشييط القطاع الخاص
لكي يشترك في كل وجوه التنمية ..
فقطاع الخاص في القرية يريد
أن يفهم كل شيء .. ويوضح
الحكومة لكي تقوم بهذا كله ..
وهذا شيء مستحيل ..

إن الروح الجديدة التي سادت
وزراء السياحة والبترول والبيئة
والمستثمرين من القطاع
الخاص .. هي هذه الروح التي
تمثلها مصر حالياً .. فقد تعهد
المستثمرون هناك بأن يضعوا
أيديهم في يد الدولة .. يحملون
معها .. لأن المصلحة واحدة ..
في النهاية .. قل لهم د. حمدي
البيضي .. أن الحوار هو الأساس
لحل المشاكل .. لأن الحوار أصبح
لغة عالمية .. أما حكاية
المشاورات التي توزع وتسمى
التي على البترول .. فهو سلاح
لوحين لأن صدى ذلك قد
يتجاوز مصر .. ويصل إلى
الشركات العالمية فتجهم عن
المجيء اليكم ..

في نهاية الاجتماع .. خرج
الجميع أسرة واحدة هدفها أن
تصبح القرية أجمل من البحر
الأحمر .. ونجحت لغة الحوار
وسقطت لغة المشاورات ..

أبراهيم راشد



إنتشاء

بنسبك

معلومات

عن البيئة

الاستشرية - ابل الجوير :
 بيده بالاستشرية خلال هذا الشهر للشهر اول
 بلك معلومات للالتفات الخاصة بالبيئة وحمايتها في
 مجال الصناعة .
 صرح بذلك د . أحمد حمزة أمين عام الجمعية
 للصنعية للصناعة و البيئة واضاف ان قرار انشاء
 اللجنة جاء ضمن اهتمام الجمعية برفع دعمه
 وتبادل للمعلومات في مجال ادارة البيئة الصناعية
 واجهت حلول علمية للمشكلات البيئية والمشاركة في
 للقرارات واصدار موزيات بيئية .

كمية المياه فوق تركيب الارض ١,٤١
 مليار كليل متر مكعب .
 ٩٨ ٪ منها مياه ملحة .

معلومة



المصدر : **الأمم - رام**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٢ نوفمبر ١٩٩١

□ والى وعز في ندوة استخدام الأسمدة : توجيه استخدام الأسمدة للحفاظ على البيئة

كتب - حاتم صدقي :

أعلن الدكتور يوسف والى نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة ، أن الإسراف في استعمال الأسمدة الضوئية ، قد يؤدى إلى تدهور حالة التربة ، خاصة في الأراضي الجديدة ، كما أن زيادة معدلات الأسمدة الكيماوية ، يؤدى إلى تسرب النترات منها إلى الصلوف وتسمم الأسماك . وأعلن الدكتور عز وزير البحث العلمى ، أن كلفته التي تقاها تنمية منه الدكتور عبد الحميد الفا وائل أول الوزارة أنه بات من المصحين على القطين على الزراعة ، تحديد الملجوات السلبية المخططة ، من العناصر الغذائية الصغرى والكبرى ، بدقة ، وتوجيه استخدامها ، حتى لا تكون مصدر تلوث للبيئة

وأضاف الدكتور والى في كلمته - أن لانتاج
كثيرة المسيرة الانانية ، من الإبعاد البيئية
والثقافية لاستخدام الأسمدة - التي القما
نابلة منه الدكتور سمحوش شريف الدين ، أن
خصى الودى كان يأتى من الحيشة - محلا
بالعناصر الغذائية اللازمة للنبات ، أما
الأرضى الصحراوية فقلها تحتاج إلى
العناصر الغذائية اللازمة الزراعة والتي
يؤدى أمثلها إلى نفس المصير .



المصدر : **الأمم المتحدة**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : **٢٨ فبراير ١٩٩١**

مصر تشارك في مؤتمر دولي حول البيئة

شبهنا - كن مصطفى جهاد - تشارك مصر
حاليا في مؤتمر البيئة والتنمية الذي بدأ
أعماله بمقر الأمم المتحدة الثالث بشبهنا
وتشارك فيه ٧٠ دولة ويناقش كيفية حماية
البيئة وتأثيرها على التنمية .

ويأتي هذا المؤتمر تمشيدا لمؤتمر الأمم
المتحدة للبيئة الذي سوف يفتح في شهر يوليو
العام في ريو دي جانيرو في البرازيل لتوقيع
معاهدة دولية لحماية البيئة .



المصدر : الأهرام

٢٤ شهر ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ الكفراوي وزير التعمير السوري يتفقدان سوق العبور الجديدة :

سوق العبور تقدم ١٦ محافظة وتستهدف تخفيض الأسعار والحفاظ على البيئة

اعفاءات ضريبية ١٠ سنوات للتجار وتعلن مع المتبا لعلاج النفايات وإنتاج الأسمدة

كتب - عبدالهادي تمام وعبدالفتاح إبراهيم :

أكد المهندس حسب الله الكفراوي وزير التعمير والمجتمعات الجديدة والاسكان والمرافق ان السوق الجديدة للعبور الجديدة
العبور تساهم ب ٦ اضعاف الملتح من الخضار والفواكه والاسماك والمواجن ، الذي كان يباع في سوقى روض الفرج وغيرها ، كما
تستوعب السوق احتمليجات ١٦ محافظة منها محافظات الكفرة الكبرى حتى عام ٢٠٢٠ ، وتستهدف تخفيض الأسعار والحفاظ على
البيئة ، وسوف يتمتع تجار السوق بإعفاءات ضريبية ١٠ سنوات ، كما سيتم إنشاء شركة متخصصة في قشور وتكرير ونقل النفايات
واسمىها شركة ، كما تجري دراسة إنشاء شركة للنفايات بالتعاون مع لجانها لإنتاج الأسمدة ، وتزويد المستهلك وزيادة الصادرات

جاء ذلك خلال الزيارة التي قام بها

المهندس الكفراوي السوق لاس يوالته

الدكتور مروان الفراء وزير التعمير السوري ،

والسيد عمر عبدالأخى محافظ القاهرة ،

والدكتور عادل الهادي محافظ الكفرية ،

والسيد جويلي محافظ الاسماعيلية ،

وعبدالحق سيد احمد محافظ الشرقية .

وقال وزير التعمير انه سيتم إنشاء

سراين بمعدتي ٦ اكثريز ، و ١٥ مايو ،

وأشار الى ان مدينة العبور الجديدة تستوعب

أكثر من ٢٥ ألف أسرة ، وله تم بناء ٢٠

ألف وحدة سكنية مخططة التكاليف

للمواطنين والسبل ، بالإضافة الى توفير جميع

الخدمات الصحية والتعليمية والترفيهية

لخلق مجتمع جديد ، والعمل على تحسين

الفرص عمل جديدة .

وأوضح ان السوق تأتي في إطار خطة

التوسع الصناعي وزيادة التصدير ، وإيجاد

أماكن للصناعات بعيدا عن الكتل السكنية

والذين تلحق القاهرة والإسكندرية ، ويساعد

على منع الاكتظاظ ، بالإضافة الى انه قريب

من المطار مما يؤدي الى خفض تكلفة النقل

بنسبة ٣٠ ٪ .

وتضم السوق ألف خط نظائري ، وشبكة

أنفاق خدم الحريق ، ومواقف للسيارات ،

وبإيج حجم التمثل فيها ٢ ملايين طن

متنوعات غذائية في العلم تيمتها نحو ٢

ملايين جنيه ، وتقدم ٨ ملايين مواطن حتى

عام ٢٠٠٠ ويستوعب تشالها البعض ٢٠

ألف مشتر و ٦ آلاف تجار ومنتج ، ويبلغ ١٥

ألف فرصة عمل .

ويصرح محافظ القاهرة بأن سوق العبور

تعتبر نقلة حضارية في عمليات عرض

وتصنيع وبيع الخضار والفواكه ، كما أنها

تساعد على تشجيع التكسب الفردي في

محافظة وسط القاهرة .

مازدا السباق في مواجهة تلوث البيئة

[illegible][illegible]

لأولها دولة معتدة. أما الدول التي تده
الجميع الذي استأجر الكتلوت والمسلح
التيه الأخرى وتطاولت على السلطة على
حياء الإنسان في الآق وحتى عدة أجيال
لأهله.

في جهة أخرى، وفي المجال نفسه،
التيه مأزقا فيها لا توجد أسلوب التحصيل
الذي تدهت ذلك إلى لا توجد التنازل
فرانيا لا تعرف طوكوكه اختيارها. فـهـ

أكثر، إلى حد ما، التهجيز الجوجي
إلى جانب حالات الحركات الجوجي
وهـ.

في جند سارا، إلى جانب جيلها
الجنيد من إلى أكس، ١٧، وكوبه ١٨،
الكن ١٩، بحار، ٢٠، سعة ٢١، بان

وتكلم لوجيه، بعمليات الإريه، وجن
جند من فرانس سباري باريت اويوب.
في جناح كورس سباري سباري ٢٢،
أبواب كورس اسم كورس ٢٣، سباري
سباري كورس ٢٤، ٢٥، تحت اسم
الوارجوا، وسباري ٢٦، من ٢٧، تحت اسم
تاتيني.

طوكوكه ٢٨، والحوادث ٢٩

الضريبة.. لحماية النيل...!!
الشرطة تحمى الهواء والماء...!!



لحمد عبدالوهاب
 هم كفاؤا مكركتها والسويرة على منع
 حرق القمامة داخل كرون المدينة .
 .. والشهاب نور

والتي هي إحدى الشركات التي تملكها مجموعة الاستثمارات العربية، وهي شركة متخصصة في تقديم الخدمات المالية والاستثمارية. وتتمتع الشركة بخبرة واسعة في مجال الاستثمار في الأسهم والسندات والأوراق المالية. وتقدم الشركة خدماتها لعملائها في جميع أنحاء العالم.

بإقامة الزفافين من خلال هذا النهج من وضع استراتيجيات عربية للاستفادة من دور المرأة في التنمية وحماية البيئة من التلوث - فالمرأة كما تقول فورقة المسلولة الأولى في العلم عن حماية البيئة من التلوث ١١، وهن أفضل برنامج تحديد

وقد نوب الشرطة في حماية الحياة
والسلامة في هذه الأجزاء من مدينة
التي تتكون من عدة الأجزاء من مدينة
التي تتكون من عدة الأجزاء من مدينة
التي تتكون من عدة الأجزاء من مدينة

والتركيز على جوانب الأمن البيئي
والشرطة المستطعات المالية دور في
معالجة الجرائم المالية وخاصة - للكل -
منع إلقاء الحمولات المصنوع في مجراء .
مضت النقاب العالمية أيضاً من لتطمين من
صناعاتها في النحل وأيضاً المعلن من
إلقاء مخططاتها في الهواء النقي .

أما الدور الأكثر أهمية يمكن أن تساهم به
مرحلة المرور للطفلة على الهواء - إلا
تفلس الإنسان وميما بالقرب من ٦٠ كجم
من الهواء - ولكنه بالتأكيد على بداية
ملائمة الجزيئات أثناء الجلسات وتحتاج
استخدام أجهزة التهوية بدون مرور وسحب
الطبخان الخاصة بالجزيئات التي تفتت

ويُتَرجَم الدراسة لوحيد هذه الاجهزة في
جهة واحدة ولكن شرطه متخصصة
للمسألة فقط تلحق بها ادوات والجدول
الزمنية

وربط بحث آخر بين الأمن المالي والاستقرار والتنمية .. حيث يشير الباحث المقيم من صندوق زكي للنمو في ضرورة ان تكون صناعة البنية مسؤولة لخدمات معينة من خلال نموها مع البرنامج للتنمية لنواتها .. وتأثير الاتصالات المالية اللازمة لها .. ويقتصر في النهاية على النزاعات المالية وتوسيعها في منطقة من خلال برامج في آخر

وطلب العرسة بتعديل التشريعات
البلدية والاقليمية والمحلية الخاصة
بمحافظة المنطق القضائية
للمحكمة العليا



المصدر :

العلم

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩١

حتى الورق.. خطر على البيئة!

إعداد :

د. اخلاص محمد عبد المجيد

أكاديمية البحث العلمي

- لله على عكس ما كان متفقا من ان هذه المنتجات الورقية أقل ضرارا بالبيئة من البولسترين حيث ثبت التطويل ان هذه المادة الاخيرة أقل ضررا للاسباب التالية :

- ان مقدار الطاقة اللازمة لإنتاج كوب من الورق تفوق مقدار الطاقة المستخدمة في إنتاج كوب من البولسترين . ويرتد هذا المقدار . وخاصة من البترول . بدرجة أكبر اذا ما كان كوب الورق مطلي بطبقة من البلاستيك أو المشمع .

- ان كمية تتراوح بين ١٦٠ كجم الى ٢٠٠ كجم من الكيماويات تلزم لإنتاج طن مقتر من لب الورق ، في حين ان ملغم هذه الكمية يستخدم لإنتاج البولسترين . وهذه الكيماويات وهي « الكلورين وهيدروكسيد الصوديوم وكلوروات الصوديوم وحمض الكبريتيك وثاني أكسيد الكبريت وهيدروكسيد الكالسيوم » . تستغل كلها في عملية تبيض لب الورق ، بينما لا تستهلك كلها في حالة إنتاج البولسترين لأنها تستخدم كاملاً مساعداً (catalyst) في مراحل تحضير

البولسترين .

بينما يستخدم حوالي ١٠ كجم لمطعم كلوريد

أعدت جامعة فكتوريا الكندية بحثا فيما عن المفاضلة بين المنتجات الورقية كالأكواب والأطباق (Disposable) والمنتجات المماثلة المصنوعة من مادة البولسترين « Polystyrene Foam » من خلال أثرها على البيئة .

ولما كنا نتجه حاليا في مصر إلى التوسع في استخدام هذه الأوعية الموقنة نظرا لما تمليه ظروف الحياة المصرية من توسع في انتشار الوجبات السريعة وأطعمة الـ « Take away » نضع معلومات هذا البحث تحت نظر الشركات والمصانع العاملة في مجال التعبئة والتغليف .. ويتلخص هذا البحث في عدة نقاط .. أهمها :



المصدر :

العلم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

نوفمبر ١٩٩١

القضاء الجوي بعكس مادة روكافوركيون

غاز مؤثر

وعصوما فلن اسهام الى « Pentane » في نسبة الاوزون للجويواعتباره غازا من الغازات المؤثرة على الجووية « Green House Effect » . يشير بلاتشك أكل أثيرا مما يتسبب عن نفث غاز «الميثين» المتولد من التفاعل الذي يحدث لأكواب الوريق في «مقالب القمامة» أو ستة اطنان متريية من المنتجات الورقية . وهي ما تعامل طنا متريا من البولويسترين . بفرض اكتمال تحللها في المكاب ، يتخلف عنها نظريا . ٢٣٧٠ كجم من غاز الميثين ، ٢٢٦٠ كجم من غاز ثاني أكسيد الكربون ، وكلاهما من الغازات التي تعمل على رفع درجة حرارة الجو .

الجانب الفني

هذا ، وقد تعرض البحث للجانب الفني في امكانية اعادة استخدام منتجات البولويسترين « Recycling » ووصله باله على بسيط . فكل المطلوب هو تكسير المنتج الى اجزاء صغيرة (granulating) ثم غسلها وتجفيفها وذلك بتعرضها لتيار هوائي ساخن . وفي الوقت الذي قد لايجاد استخدامها في مجال المواد الغذائية ، فإن ذلك لن يجد كثيرا من امكان استخدامها في باقي الاغراض الاخرى كالتعبئة والمواد العازلة ويضئ قطع اثاث الفريجات .. السخ . لذا ما لحكمت عملية تجميع منتجات البولويسترين الصالح استعمالها ، فلهذا يمكن الاستفادة من بساطة عملية اعادة الاستخدام ، وبذا يصبح استخدام البولويسترين اكثر ايجابية .

ذلك الى الوقت الذي يستعمل فيه اعادة استخدام الاكواب الورقية (recycling) نظرا لاسباب استخدام مواد لاصقة لاقواب في الماء في عملية انتاجها ، كما ان تطهيرها بطيئة من الباستيك او بطيئة شمعية تمنع ايضا من اعادة الاستفادة منها .

ومع ان مادة البولويسترين لا تتحلل في الارض بسهولة ، وفي ظل وجود ائنة اخذة في التزايد على ان التخلص من المنتجات الورقية في «المقالب» لا يتخلف عنه بالضرورة تحلل جويي لها وخاصة في المواقع الجافة ، فانه في المواقع المبللة والرطبة يحدث تلك التحلل بالنسبة للوريق ، فيتخلف عنه غاز الميثين : الذي يوصف بان تأثيره على حرارة الجو يعادل من خمسة الى عشرين مثلا لتأثير غاز ثاني أكسيد الكربون .

الاوليوم . كعامل مساعد . لانتاج طن متري من البنزين الايثيلي (ethylbenzene) ، ويسم معالجة هذه الكمية أو تحويدها فيما بعد باستخدام كمية مماثلة من هيدروكسيد الصوديوم ، وتضاف كميات قليلة اخرى من حامض الكبريتيك وهيدروكسيد الصوديوم ، وبذا يصل مقدار الكميوات المستخدمة الى حوالي ٣٣ كم في انتاج طن متري من البولويسترين ، نجد ان طن الوريق يستخدم حوالي ستة اطنان تلك الكمية . ويلاحظ ان كوب الوريق يستخدم ١,٨ جراما من تلك الكميوات بينما يستخدم كوب البولويسترين ٥٠٠٠ جراما فقط (خمس من مائة من الجرام) اي اقل من ٢٪ مما يستخدمه كوب الوريق .

المجاري المائية

فيما يتعلق بتلوث المجاري المائية نتيجة ما يحمله الفلادق من الماء المستخدمة في عمليات تنبش لب الوريق والتصنيع ، فانه على الرغم من امكانية ازالة كثير من تلك العناصر الملوثة بدرجات متفاوتة فان ما يتبقى (باستثناء الاملاح المعنوية) يزيد بما يتراوح بين عشرة امثال الى مئة مثل ما يتبقى في مياه الفلادق من عمليات تصنيع البولويسترين .

اما فيما يتعلق بتلوث الهواء ، فانه يعادل ٢٢,٧ كجم/طن متري للوريق مقابل ٥٣ كجم/طن متري للبولويسترين . ومع ذلك ، إذا ما قيس بالنسبة لكوب واحد من كل منتج ، نجد انه يعادل ٢٣ جرام لكوب الوريق مقابل ٨٠٠٠ جرام لكوب البولويسترين . أي ان الاخير يتسبب في ثلث مقدار التلوث الهوائي الناتج عن الاول . ورغم ان ١٣ كجم من غاز الـ « Pentane » تستخدم في نفخ حوالي طن متري من حبيبات البولويسترين عند صناعة الاكواب ، وهو ما يضر أكبر المواد الملوثة في الهواء وزنا في كلا الصناعتين ، فإن عمر هذا الغاز في القضاء لا يتجاوز سبع سنين ، كما انه لا يتجاوز عشر فترة بقاء مادة «الكافور ولفوروكيون» التي كانت تستخدم فيما قبل في صناعة بعض حبيبات البولويسترين . ومن ناحية اخرى ، فان غاز الـ « Pentane » يعمل على زيادة تركيز الاوزون على كل من المستويين ، الارضي والغلافات



المصدر: الأمم - رام

١ أغسطس ١٩٩٦

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٧ بحثاً عن أمن البيئة العربية يبحثها مؤتمر بلنقازيق الثلاثاء القادم تكتب - علاء العطار:

شهد يوم الثلاثاء القادم بجامعة الزقازيق أعمال المؤتمر العربي الأول للبحوث والدراسات البيئية الذي تنظمه الجامعة بالتعاون مع الأكاديمية العربية تحت شعار "تفهم عربي جديد للامن البيئي".
يناقش المؤتمر - الذي يستمر ٢ أيام تحت رعاية الدكتور مطلق صيد وزير شئون مجلس الوزراء والدراسة للتنمية الالبرية والسيد محمد عبد العظيم مكي وزير الداخلية - ١٢ بحثاً حول دور الإعلام والدراسة في حماية البيئة ودور أجهزة الأمن والشرطة في مكافحة العدوان على البيئة.
كما يناقش المؤتمر تغيث لثة والهواء ومخاطر التلوث على الإنسان العربي والتشريعات البيئية اللازمة لحماية البيئة في المنطقة.

يرأس المؤتمر الدكتور رمزي الشافعي رئيس الجامعة ويشترك فيه نحو ٣٠٠ باحث وشخص من الجامعات والمعاهد البحثية المصرية. كما يشترك فيه وزراء البحث العلمي والتنمية ورئيس الأكاديمية العربية □



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩١ ٢

ممكنة دولية لحماية بيئة البحر المتوسط اختيار خير مصري قاضيا بالمحكمة

كتب محمد غنم المصنوع

لأول مرة يتم تشكيل محكمة دولية لحماية بيئة البحر المتوسط . دعا الاتحاد الدولي لوزراء البيئة بإيطاليا إلى تشكيل المحكمة التي تضم في عضويتها ١٥ خيرا في المجالات المختلفة للبيئة وخبراء في القانون والتشريعات اختير الدكتور محمد عبد الرحمن فوزي الخير المصري في مكانة ثورت البحر قاضيا بالمحكمة لمدة ٥ سنوات .

تختص المحكمة الجديدة بوضع القواعد الخاصة بالمسؤولية الدولية والتعويضات وتقييم الخسائر البيئية التي تلحق بأى منطقة بالبحر المتوسط وتصيب الأهداف أو الأضرار بخسائر .. كما تضع المحكمة المبادئ المشتركة بين الدول للأنشطة التي يجب تنفيذها على المستويين الدول والمحلي مثل تبادل المعلومات ومشاركة المواطنين في اتخاذ القرار والإدارة والإجراءات القانونية .

وتعمل المحكمة بالتعاون الكامل مع التنظيمات التي تعمل في مجال حماية بيئة البحر المتوسط مثل خطة عمل البحر المتوسط .. والمنظمات التابعة لها .. وكذلك مع البنك الدولي ومؤسسات التمويل الأخرى .

ويعد أول اجتماع للمحكمة يوم الجمعة القادم في روما لمناقشة اللائحة الخاصة بها .. وقد اختيرت روما مقرا رئيسيا للأمانة العامة للمحكمة .. ويمكن للمحكمة أن تعقد جلساتها في أى مكان آخر إذا دعت الحاجة لذلك .



المصدر: **الأمم المتحدة**

التاريخ: **٢٤ يونيو ١٩٩١**

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

مؤتمر الدراسات البيئية يناقش بالقاهرة : ٦٢ بحثاً لحماية البيئة العربية من التلوث الصناعي والبحري

كتب - علاء العطار :

ينطلق مؤتمر الدراسات البيئية الذي بدأ أمس بالقاهرة ويستمر حتى غد ٦٢ بحثاً في الوسائل التي تكفل حماية البيئة في الوطن العربي . وأعلن الدكتور علف مريد وزير شئون مجلس الوزراء والتنمية الزراعية ، أن أهم لمشاكل البيئة التي تواجه الوطن العربي هي التصحر والكثف الزراعية والتلوث الصناعي والبحري .



وقال في كلمته التي قلتها الجيولوجي صلاح الدين حافظ رئيس جهاز شئون البيئة ، إن مصر تقوم حالياً بأعمال الشط والدراسات اللازمة للخدمات القوية من البيئة وذلك لمرورها في مؤتمر عالمي خاص في بداية العام القادم .

وأكد السيد عبد السلام موسى وزير الداخلية أن المشكلات البيئية ، تتسبب أضراراً خطيرة على سلامة البشر والأرواح وأن واجب الطبيعة هو المحافظة على الأرواح والأحوال والقوانين التي تكفل التثقي وتقدر الطاقات المناسبة لها .

وأعلن الدكتور علف عز وزير البحث الطبي أنه يجري اتصالات مع الدكتور عصمت عبد المجيد الأمين العام لهيئة الدول العربية للحصول إلى التثقي العربية وخاصة في مجال البحث التطبيقية والتي يمكن أن تساهم في مواجهة مشاكل البيئة في العالم العربي .

وأكد الدكتور حسين كامل وزير التعليم أن للجهات المعنية لواجباً قديماً لحماية البيئة من التلوث وقال أن أول الخطوات لتثقي البيئة هم أطفال اليمن العربي وبطلب بشورية عدم إهمال الجوانب للتثقي عند بحث عمل النظام العربي والجديد لأن

وزراء البحث الطبي والداخلية والتعليم لاديسا جهاز شئون البيئة وجامعة الزقازيق في افتتاح مؤتمر الأمن البيئي العربي .
[تصوير : سامي بشري]
الهيئة أنه تقرر تخصيص جائزة من الهيئة للأبحاث الزراعية في مجال البيئة ويشترك في أعمال المؤتمر جلسة الدول العربية ومجلس التعاون الخليجي

ويطلب الدكتور رمزي الشاهر رئيس جامعة الزقازيق ورئيس المؤتمر بشورية العمل على تطوير كافة التثقيمات والبيئة وقال السيد يوسف نعمة الله مساعد الأمين العام



المصدر: الجريدة

التاريخ: ١٩٩٩ ١ ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في افتتاح أول مؤتمر عربي للبيئة بأكاديمية الشرطة:
موسى عقوبات تلوث البيئة ليست رادعة
لنز. حماية البيئة العربية.. مسئولية جماعية
بهاء الدين الأظنقال .. أول ضحايا التلوث



المصدر : **الجزيرة**

للتشاور والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **٢٠١٩**

كتبت - بثينة عبد الحميد وحسن الشايب :

أعلن محمد عبدالعليم موسى وزير الداخلية أن الشرطة مسجلة عن حملة البيئة من التلوث بالإضافة إلى مساهماتها في المحافظة على الأرواح والأموال وتحقيق الأمن والاستقرار مشيراً إلى حماية البيئة تتم من خلال تنفيذ القوانين والنواحي التي تتناول مظاهر التلوث وتقرير العقوبات المناسبة لها .

وطالب الوزير في كلمته بالخدمة الافتتاحية للمؤتمر العربي الأول للبيئة التي عقدت بأكاديمية الشرطة وتضمنت جلسة افتتاحية برئاسة الدكتور رمزي الشاهر بالاشتراك مع الأكاديمية بتجميع التشريعات الخاصة بحماية البيئة من التلوث في إطار واحد وإعادة النظر فيها وخاصة في العقوبات المحددة للمخالفات التي تلحق على غرامة مالية تقدر منذ عشرات السنين ولم تعد كافية في الوقت الحاضر إردع المخالف أو تشجيع النظم على التخليق مشيراً إلى أن مخالفات التلوث لا تتجاوز عقوبتها الآن مبلغاً طافياً .

وقال عبدالعليم موسى إن من أسباب التلوث السلوكيات الخاطئة التي تتطلب مزيداً من الاهتمام بالوعي البيئي من خلال إشغال التعليم البيئي لكل مرحلة تعليمية .

وأعرب عن استعداده لجولة البحث العلمي إعداد برامج تدريبية للعاملين في مجال حماية البيئة .

وأوضح الدكتور حسين كامل بهاء الدين وزير التعليم أن أول ضحايا التلوث هم الأطفال الذين يعانون ثروة المستقبل .

وقال الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الأولية في كلمته التي ألقاها نيابة عنه

المهندسين صلاح حافظ رئيس جهاز شؤون البيئة أن مصر بصدد إصدار تشريع بيئي كامل سيتم تنفيذه خلال الشهور القليلة القادمة مشيراً إلى أن أهمية اتخاذ المؤتمر تأتي في تزامنه مع الاستعداد للمؤتمر العالمي للبيئة الذي سيعقد في البرازيل في منتصف العام القادم .

وأشار الدكتور يوسف نعمة الله الأمين العام للمساعد للجامعة العربية وممثل الدكتور عصمت عبدالحميد الأمين العام للجامعة للتنهت من إعداد برنامج طموح للعمل البيئي في مجالات تنمية الموارد البشرية والدمج

البيئي بينه وبين تأثير المصنوعات الجديدة والأحياء القطرية المهددة بالانقراض وشبكة مطومات بيئية وأعداد الطيور عن المصنوعات البيئية باللقمة العربية .

وقال أن جامعة الدول العربية خصصت جائزة بيئية بهدف تشجيع العمل البيئي التطوعي وتشجيع الاعمال البيئية الخيرية .

شارك في المؤتمر الدكتور فاروق الكهامي نائب رئيس جامعة الزقازيق واللواء د . شريف اسماعيل مدير مركز بحوث الشرطة وعدد كبير من أساتذة الجامعات والباحثين من مختلف الجامعات والهيئات والأكاديمية للشرطة والمؤسسات المتخصصة في مجال حماية البيئة .

يشتر المؤتمر ٣ أيام بإسكندرية غلظها ١٢ بحثاً على مدى ٨ جلسات .

المصدر : **الأمم المتحدة**



التاريخ : **٥ تموز ١٩٩١** للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اجتماع عربي بالقاهرة لبحث حملة طبقة الأوزون

تتألف ورشة العمل العربية التي تعقد بالقاهرة يوم الاثنين القادم ، تنفيذ بروتوكول مونتريال لحماية طبقة الأوزون بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة .
يشترك في الورشة ١٤ مستقلاً عن حماية البيئة وطبقة الأوزون في مصر والسعودية والأردن ولسان وديورياً وايبيو واليونان والسودان والجزائر والبحرين والكويت وتونس والمغرب .



الأهرام
المصدر:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٥ ديسمبر ١٩٩١

حزب الخضر يعترض على صيد الفزلان في صحرائنا

★ للمحافظة على الحياة البرية من
التمهيد والانتقاص ذلك حزب
الخضر المصري رئيس الجمهورية
ورئيس الوزراء وه. عاكف عبيد
بصفته وزير الدولة لشؤون التنمية
الإدارية والبيئة وه. حسين كاسم
رئيس جهاز شؤون البيئة ومحمّد
مري مطروح الأمين القوي للمحافظة
السعودية التي سمح لها بصيد
الفزلان في الصحراء الغربية حملة
للحياة البرية في مصر والمحافظة الأنواع
النادرة من الانتقاص وحفاظا على حرم
البيئة المصرية وهم اتخذوا القرارات
العضولية الفريدة التي يتسبب منها
تكون وأهدار للحياة المصرية.



المصدر: الأخبار

التاريخ: ٦ شعبان ١٤٩٩ هـ

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

علامہ
استغرام

تلقى الخطيب الثاني من الدكتور
مصطفى نوال استاذ التقنية
بجامعة الأزهر:

بجانبه الأرض
بمنى قلعة الصرخة التي أطلقها
الصليبي عند الفتح على مقلبا
بمنفذ لوان حمية البيئة المصرية
معدم السماح لرحلة الصيد
السياحية بكصيد بلصيداء
الغربية لوجود قرار سابق بمنع
الصيد لدة عين حمية لناصر
البيئة لة الصيد الغربية

البيئة في الصحراء العربية.
ولقد احدثت هذه الصرخة
البيئية نثرا طيبا لان انطلاقها من
مؤتمركم اليومي تواكب مع اعمال
اول مؤتمر عربي للامن البيئي
تنظمه جامعة الزقازيق بالتعاون مع
اكاديمية الشرطة والذي افتتح في
القاهرة في ١٢/٣ ويحضره ممثلون
من الدول العربية .

والآن هذا المؤتمر يهدف إلى التوصل لنظام عربي جديد للأمن العربي، فكيف يمكن دعمه؟ والمؤتمر يهدف أيضا لحماية البيئة، مصر هي أفضل توصية عربية في هذا التجمع العربي الكبير، المختص بفراستات والموثوق البيئية العربية... وهي توصية تامل أن تفضيها نوايا المؤتمر، فيضرورة العمل على احترام تلك التوصيات والقوانين البيئية التي تصدر عن المؤسسات الوطنية العربية، وهو ما يساعد في خلق نظام الأمن البيئي العربي الذي يسمى الآن البيئي العربي (الذي يضع هذا المؤتمر العربي الكبير) في وضع قواعد في البيئة العربية مع خالص التقدير لمتنامكم بقبولها

مبادرة عربية.

عبدالسلام داود



العلم والحياة

كثرت مؤتمرات علوم وبحوث ودراسات البيئة .. لعل تلك المؤتمرات تلك المؤتمر الذي يبدأ اليوم في قصر الزطرن بجلمة حسن شمس .. ويطلقه معهد الدراسات والبحوث البيئية .. برئاسة الأستاذ الدكتور محسن عبد الحميد توفيق رئيس المؤتمر وعبد المعهد .. بالإشراف مع منظمة اليونسكو .. موضوع المؤتمر تفهيم الآثار البيئية للمشروعات المائية في مصر ..

المؤتمر يستمر لمدة ثلاثة أيام .. ويتناول عددا من البحوث والدراسات .. التي تشمل مشروعات الري .. ومشروعات للتخلص من ورد النيل ومشروعات استغلال المساقط الجوفية ..

ويشارك في تلك البحوث الأستاذة الدكتورة محسن توفيق .. كمال سعد .. محمود أبو زيد .. عبد الهادي راضي .. فاطمة عبد الرحمن .. علي حسن .. مصطفى زجب .. محمود الهويهي .. والمهندسون ثروت فهمي .. عاطف عبد السلام .. ورويام شونود ..

إن الطبيعة التي أصبحت واحدة لرجل الشارع .. هي أن مشاكل وقضايا البيئة .. باتت ترقى العالم كله .. وفي ظل هذه المشاكل والقضايا .. التلوث بأكواحه وأشكاله .. وبنفسه يعلني بأن تلك التلوث بصورة رجيبة .. ومع ذلك .. فإننا نرى أن توالي وتكثف المؤتمرات البيئية .. وبالرغم

من الحديث الجماهيري الذي لا يترك حبر وسائل الإعلام .. من صحافة وإذاعة وتلفزيون .. فإلا ما يشغلنا تتلوث على ما هي عليه .. بل أظنها تزداد ضراوة في بعض الأحيان .. بعض آخر تتصرف على أنها تتلوث .. وصل إلى رجل الشارع .. ولكن الوعي البيئي لم يصل .. أما رجل الشارع بالقي بالمسألة بشكل جنوني .. وإلا ما الدولة تسمح بالهجرة إلى القاهرة .. التي تعرف اليوم بأنها من أشد بلاد الأرض تلوثا .. وأجواجا يتغير خطها على صحة الكبار والصغار ..

وهذا العدد الرهيب من السيارات .. التي تقطع شوارع القاهرة خلال الأربع والعشرين ساعة .. تلوث المسامح الممتدة الذي يؤدي إلى الإصابة بالربو .. والكثير من الأمراض

أضف لذلك ما تفرقه حيلة مواقف مياه القاهرة الكبرى .. من زيادة على فوائده المياه .. إذا وجدت مريحة صغيرة خضراء .. بها بضعة أشجار .. تكبر ربات للتعبين الثقيل ومع ذلك الهواء الدائم بالقاهرة والعالم كالأضفة القاتلة ..

التي تمنى أن يلهم الأستاذ الدكتور محسن توفيق سلسلة من الدراسات التي تقدم للمبتدئين أصحاب القرار قادة بالقوانين التي يجب أن تتخذ وتنفذ في الحال .. لوقف توالي التلوث الرهيب .. خاصة ونحن نرى الكثير من الدول تتخذ العديد من الإجراءات لحد من التلوث .. الذي هو الآن منه علينا بزمان ..

د. عواطف عبد الجليل



المصدر : **العلم** - **رام**

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٩ - **كس** ١٩٩٩

□ ندوة للآثار البيئية تطالب :

عدم اقامة مشروعات جديدة قبل دراسة اثارها على البيئة

كتب - محمد حميد :

طالب "ندوة تقييم الآثار البيئية للمشروعات الختية في افتتاح أعمالها أمس بضرورة الالتزام بعدم إقامة مشروعات جديدة قبل دراسة لآثارها البيئية ودراسة الفعاج ومشاكل المدن المرتبطة بسد المجتمعات السكنية لا لها من آثار ضارة على الصحة العامة ودراسة مسكني الآثار البيئية والعمل وتكوين كبراءات شارة على القيام بالتقريب بالآثار البيئية والتدوير والتفراج ومثل التخليط بطريقة علمية ومنهجية تستمر لمدة ٢ أيام اختلصة الظواهر البيئية بالمنطقة العربية خاصة للآثار على المساحات والقرارات الختية وقد ناقشت الندوة التي يقيمها المعهد العالي للدراسات والبحوث البيئية بجامعة عين شمس برئاسة الدكتور محسن توفيق صمد المعهد ومضمرها وهو من الدول العربية وأسئلة الجامعات كليات الاعتماد بالعلماء العربات البيئية بالاشتراك مع الجهات البيئية في مصر لتدريب القيادات العليا في مجال تقييم الآثار البيئية وتخريج فطحات ودراسة للعلماء هذه الآثار والاعتماد بالدراسات البيئية بحيث تكون الجليليات ت لمرافق على .

النظر للمعلم نفسه في عام ٩٢ لتفقد الكرة الأرضية من التلوث

باسم : لجنة ٢٦ يتم فيها مراجعة كل المشكلات البيئية التي تهدد العالم . وتركز هذه اللجنة على التغيرات المناخية ومن بينها ارتفاع درجة حرارة الأرض وكيفية الحد من ثاني أكسيد الكربون والمخازن الأخرى التي تسبب هذا الارتفاع . وكيفية الحفاظ على الثروات الطبيعية والمخازن . إضافة إلى أسلوب مواجهة التغيرات وخاصة السامة منها . وحماية موارد المياه وإدارة التكنولوجيا اللازمة للمنطق التي تعاني نقصا في المياه . ويبحث اليوم في جنوب مطافيين من الأمم المتحدة في محاولة للاتفاق على هذه الوثيقة .

جنيف - وكالات الأنباء - يتحول اهتمام العالم - في العام الجديد - إلى قضية البيئة التي تتكلم مشعلاتها يوما بعد يوم بشكل أصبح يهدد الكرة الأرضية بأكملها . ومن المقرر أن يتم تدوير الجهود من أجل لتقليل المعلم . في لقاء دول يطلق عليه اسم قمة الأرض . وذلك خلال شهر يونيو القادم في ريو دي جانيرو . حيث يتم التوقيع على معاهدة دولية للبيئة والتنمية .

وسوف تعد هذه القمة تحت إشراف الأمم المتحدة . وهناك خطط لتقديم وثيقة



المصدر: _____

التاريخ: ١٩٩١ _____ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أخطار التلوث .. والتدخين في مؤتمر دولي بجامعة الاسكندرية

كتب - عبد العزيز حميدة :

يناقش المؤتمر الدولي بجامعة الاسكندرية لخطر التلوث والتدخين على الامهات والاطفال .. ويشارك في المؤتمر الذي يقدّم تحت رعاية السيدة سوزان مبارك جم رؤيس الجمهورية عدد كبير من الدول العربية والاوروبية ويبدأ من ١٠ الى ١٢ ديسمبر بقاعة المؤتمرات الكبرى بالجامعة .

التدخين حتى سن ١٢ سنة وذلك خلال السنوات العشر القادمة ويشارك في المؤتمر صنداء تلميحات طب الانسان والخدمات المصرية ٥٠٠ طبيب اسنان من مختلف جامعات العلم ووزارة الصحة والفترات المستعدة . ينظم المؤتمر لجنة قطاع طب الانسان بالمجلس الاعلى للجامعات برئاسة الدكتور محمود البخيري رئيس الجامعة الاسبق ورئيس اللجنة .

والطرق كحسبة في الحشو واكتشف عن التدخين هذه الاطفال وكيفية طريقة العناية بأسنانهم . كما تتناول الابحاث تغطية الطفل وتطعيمه على الانسان في المراحل المبكرة الاولى للطفل وامراض الكلى وعرق حلقها . كما يهدف المؤتمر الى وضع خطة اصلاح ووقاية اسنان الاطفال من

صرح الدكتور محمد سعد عبدالفتاح رئيس جامعة الاسكندرية بان المؤتمر يتناول ٦٠ بحثا مقدمة من الولايات المتحدة الامريكية والجنرال والماليزيا وكولمبيا والجزائر وسوريا والاردن وليبيا والامارات والسودان ومصر حول العوامل التي تسبب في تلويح ظهور الانسان عند الاطفال والعناية بالامهات الحوامل وتأثير المبيدات الحشرية والتدخين على الام والجنين

ملاحج البيعة في تقرير

د . د . جمال عبد



□ يتلخّص المكتب العربي للشباب والبيئة للعام لمطلي الجمعيات التطوعية البيئية والخبراء والمتحمين في مصر بالقضايا البيئية المناقشة التقرير الذي أعده المكتب من (ملاحج قضايا البيئة في مصر) من وجهة نظر وسائل الإعلام والجمعيات العلمية والتطوعية.

وصرح د . مجدي علام رئيس المكتب العربي للشباب والبيئة بأنه قد شارك في إعداد التقرير نخبة من المتخصصين في مجال البيئة من أعضاء المكتب ولذك بالتحاور مع مركز المعلومات بمؤسسة الأهرام، ويأتي هذا التقرير مساهمة من المكتب العربي للشباب والبيئة في إبراز وجهة نظر الرأي العام في مصر تجاه قضايا البيئة ، ويأتي أيضا كأول محاولة تقوم بها هيئة غير حكومية في الوطن العربي للتعريف بحالة البيئة في الوطن وصرح د . محمد الدين عدلي سكرتير عام المكتب بأن هذا الجهد يعتبر خطوة على الطريق نحو مؤتمر الأمم المتحدة المعني بالبيئة والتنمية والذي سيعقد بالبرازيل في يونيو القادم . كما يأتي هذا اللقاء قبيل الإجماع الذي دعا إليه د . عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء مشكف ممثلي الهيئات للأعداد لحظة شاملة لجمعية وتنمية البيئة في مصر . ويعد اللقاء بلقاء المؤتمرات بجريدة الأهرام صباح يومي الخميس والجمعة القادمين وقد وجه المكتب الدعوة لكل الهيئات والجمعيات والخبراء في مجال البيئة .



المصدر: الأمانة العامة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٠ ديسمبر ١٩٩١

المياه .. في حلة

○ معهد أبحاث البيئة . التابع
لجامعة عين شمس . الأم حلة
التيبدأ من تقييم الآثار البيئية
للمشروعات المائية . متعلونا مع
اليونسكو . الفتح الدعوة . هـ .
عبدالمسلم عبدالمسلم رئيس
الجامعة . ورئيسها معهد المعهد .
محسن توفيق .



نواى العلوم والبيئة

مكتبات .. لنواى الحرية

التيبة للدموة التي اعطتها السنية سوزان ميرك . بلغتها عام ١٩٩٧ عام
مطل الحرية . تكتمت نواى علوم والأهماء لتقريبه في للدموة بأحد مكتبات
علمية صغيرة لنواى العلوم والبيئة التي يتم انشائها في القرى .

مداينة للأطفال حول البيئة

٠٠ دراسة البيئة المحلية . والقيام بمشروعات علمية . ترتبط بهذه الدراسة
وتحسين الظروف البيئية . موضوع للسلسلة التي يقبلها المركز القومي للثقافة
الاطل لعام ١٩٩٧ .
٠٠ وشراكات نواى علوم والأهماء في للندوة التي اقامها المركز بعرض كتب
الاطل حول تطوير الفترات الابتكارية العلمية عند الطلل . كما تشترك في
تأسيس وتنشيط نواى العلوم التابع للمركز .

ومن البيئة في اريقيا لاطلاق مصر

٠٠ ويتم خلال ديسمبر الحاق الحكيم في السلسلة الثقافية العلمية القومية
التي يقامها لاطاع الطلائع بالجلسات العمل للشباب والرياضة هذا العلم . حول
البيئة في اريقيا . وتضمن الاجابة اسئلة تحريرية ولقاء للمناقشة الشفهية
للغلازين في الجزء التحريري . والمشاركة في السلسلة الطلائع اصضاء نواى
العلوم بمراكز الشباب بجميع المحافظات .

والمشروع القومي للشباب

٠٠ وينظم الجهاز مسابقة لتقديم دراسة عن مشروع قومي للشباب يمكن
تنفيذه ويحقق انجازا قوميا للمجتمع في مجال الإنتاج أو الخدمات أو الاثنين
معا . مع تحديد الفترة الزمنية اللازمة للتنفيذ سواء كانت شهورا معبودة أو
سنة كاملة .

وتلهم المشروعات حسب درجة أهميتها وإمكان تنفيذها وعلاها الاجتماعي
وتلجأ مكالات للمشروعات الخمسة الأوائل ١٥٠٠ جنيه .
ويكون الحصول على استمارة الاشتراك من مميزات الشباب ومراكز الشباب
والنشاطات وجمعيات الأنشطة الشبابية .



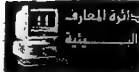
المصدر : **الأمم المتحدة**

١٠ فبراير ١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مأم الشرب



ارتفاع كثافة الجيوش الذي أصبح يوجد في جميع أنحاء القارة سواء الأحياء الحربية أو للخدمة أو للخدمة والذي أدى إلى كثرة استخدام المبيدات الحشرية والتي تضر بالصحة العامة للمواطن .

المصدر - ينسك
معلومات البيئة بطنية
الزراعة بمشهور -
جلمعة الزقاقين

بينما ٢٥٪ من كمية المياه المستخدمة في الشرب من مصادر زراعية وتبلغ كمية الحد الأدنى لشبكات الصرف الصحي ٢ مليون متر مكعب يوميا بينما ما ينتج فعلا هو ٢,٩ مليون متر مكعب سوى يرتفع عام ٢٠٠٠ ليصبح ٤,٦٧ مليون متر مكعب .

وتتسبب مياه المجاري المتدفقة في بعض المناطق في

يوجد في القاهرة وضعا ١٧ محطة لتقطيع المياه طول شبكاتها ٣٥٠ كيلومترا تمتد ٣٥٠,٠٠٠ متر. وكان إنتاج هذه المحطات ٣٢٠,٠٠٠ متر مكعب في اليوم . بمعدل ١٥٠ لترا للفرد الواحد عام ١٩٩٩ وأصبح لتلجها اليوم ٣ ملايين متر مكعب في اليوم بمعدل ٢٠٠ لتر للفرد الواحد - ٧٥٪ من هذه المياه يتم تلجتها



المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : ١٠ ديسمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ عبيد في مؤتمر حملة طبقة الأوزون :

برنامج مصري للتخلص من المواد المؤثرة على الأوزون

كتب - علام الحظار :

أعلن الدكتور عطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء ، والدولة للتسمية
الادارية ، ان مصر اعدت برنامجا للتخلص من المواد المؤثرة على طبقة الأوزون ،
بمشاركة مع البنك الدولي ، والمؤسسات الدولية المعنية ، وقال ان مصر تسعى
بخطى منتظمة ، لتخفيض حجم استهلاك المواد المؤثرة على طبقة الأوزون .
ولكن - ان الكلمة التي افتتح بها

الجنابى صلاح الدين حلف رئيس جهاز
شئون البيئة ، في افتتاح مؤتمر المشروعات
البيئية للمواد المؤثرة على طبقة الأوزون في
المنطقة العربية - انه تم اعداد دراسة
مصرية ، اعتمدت نهجاً حول تخلص
الاجرامات اللازمة لصناعة طبقة الأوزون ،
والد بلغت هذه الدراسة الى البنك الدولي
ومراسل الأمم المتحدة للبيئة .

واضاف ان هذه الدراسة صممت
للمشروعات ذات الأهمية الحيوية التي يمكن
البدء في تنفيذها بما يؤدي الى تخفيض
الاستهلاك من المواد المؤثرة على طبقة
الأوزون .

ويستهدف المؤتمر الذي بدأ أعماله أمس
في القاهرة - بمشاركة ١٣ دولة عربية و
١٤٠ خبيراً نهجاً حول قضايا طبقة الأوزون
- التعرف على أحدث الدراسات العلمية في
مجال استهلاك المواد المؤثرة على طبقة
الأوزون في مختلف الظروف والتكيف
والبرامج والتدابير .



□ دورة دولية بالأسكندرية لمدة ١٠ أيام تستهدف التدريب على معالجة التلوث البحري بالكيمبوتر

الأسكندرية - عهد الواحد عهد القادر
بدأت أمس بالأكاديمية العربية للبحر والعلوم بالأسكندرية الدورة الدولية للتدريب على المعالجة الإلكترونية للتلوث البيئي البحرية بالكيمبوتر . وذلك لأول مرة بالأسكندرية .

وتتلقى الدورة التي تستمر ١٠ أيام الدورة العلمية لتلقي التدريب العملي على معالجة التلوث في الهواء والماء واليابس والتلوث الناجم من السفن ، حيث تولى الأمم المتحدة اهتماماً خاصاً بالبحوث العلمية المتعلقة بالتلوث في الهواء والماء ومشكلة التلوث الكيميائي خاصة بعد حرب الخليج . فضلاً عن دراسة حركة الأنواع والرياح ، والتغيرات البحرية واستخدام الحواسيب الآلية لمعالجتها بدقة .

وكانت الأكاديمية التل بالبحر بالأسكندرية أولى الأكاديميات التي بادرت بإنشاء مركز لتدريب البحرية لاستخدام مبرمجات معالجة حركة التلوث البحري والسفن وجاء اختيار الأمم المتحدة للأكاديمية لتتقدم بمراتب تدريبية في هذا المجال لتكلفتها واستقلالها للخدمة .

ويشارك في الدورة برنامج الأمم المتحدة البيئي وعضوها الرئيس من رؤساء وكبار الشخصيات بشؤون البيئة البحرية بألمانيا وتركيا والجزائر والمغرب وليتس وسوريا .

بإشراف مصر ، ويتواءم من بريطانيا والهند واليونان .



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٠ ص ١٩٩١

أنودة .. للجنيد مصير الغريون .. لخصاية البيئة

يقع فندق ميريلان مليونبوليس
الأنودة الفعالة - مافين-مافج
التقوى ، للمشروعات البيئية .
لجنة الغريون .. والرغويات .
والخدمات المشوية . يقوم بتنظيم
الأنودة . واستضافة عملاتها جهاز
شؤون البيئة . بالتنسيق مع برنامج
الأمم المتحدة للبيئة .
الأنودة عادت أمس وتستمر لمدة
أربعة أيام .



السلام .. وحماية البيئة شعار الدورة الثامنة في مؤتمر الجاتا بطوكيو

رسالة طوكيو : بهيجة نجاتي

وقد احتلت أزمة الخليج مساحة كبيرة من اهتمامات المؤتمر .. السياحة في كل المقام تأثرت بهذه الأزمة .. والعمية الى الأضرار الطبيعية يستلزم الكثير من الجهود .. يكفى أن حركة الطيران المدني عالميا أصيبت بنحسار بلغت ١ بلايين دولار .. وقد التقى سيد موسى والعديد من ممثلي صناعة السفر والسياحة .. ومعه عبد الحميد علاوة رئيس مكتب اليابان الذين المايدين الشيخ - الذين اجتمعوا في المؤتمر من جميع أنحاء العالم .. وكان نصب عينيه مؤتمر الاسا الذي سيعقد في القاهرة العام القادم .. ويدعو أكبر عدد ممثلي الدول والوكالات للاشتراك فيه .. وقد سعى موسى حملة اعلامية ناجحة بالاصصال بمتفرجي عشرات الصحف والجالات .. مع التأكيد ان ظروف السياحة في مصر قد عادت الى احوالها الطبيعية .. ومازالت المشكلة الرئيسية .. التي تواجه الحصول على نصيب أكبر من السياحة اليابانية بالنسبة لمصر .. هي قصور الطاقة الناقلة التي يمكن لها ان تستوعب الطلب او الزيادة امامحسب المتي رئيس شركة الكرنك للسياحة .. فهو يؤكد انه يجب بذل جهود كبيرة للحصول على نصيب كبير من السياحة اليابانية ولذا يجب وجود مكتب متفرغ للخدمات السياحية .. ونظرا لبعيد المسافة بين مصر واليابان فان للفشل بالنسبة للمصالح الياباني ربط مصر مع دولة او دول أخرى .. وبذلك لابد من التنسيق مع دول أخرى في المنطقة .. حتى يمكن السليط رحلة واحدة .. ان يجمع بين أكثر من دولة .. وقد كان اجتماع الجاتا فرصة لعمل بعض اتفاقيات رحلات سياحية من اليابان لمصر .. وللنجاح في هذا المجال لابد من الاستثمار في الانحاج على السوق الياباني .. ويجب كذلك كسب ثقة .. حيث ان المسائح الياباني دقيق .. ويحفظ النظام والنظافة ولايسمح بأي قصور او تهاون .. ويصر على الالتزام بدقة البرامج السياحية ..

الضغوط ولت التنمية الاقتصادية .. وعنى للوزير النجاح في دفع الصداقة والصحة والتبادل بين الشعبين .. اما وزير النقل الياباني كيرا أوكيدا فقد قال ان السياحة هي جواز سفر للسلام .. واكد على ان السلام هو ركيزة النمو المحر لصناعة السفر .. ولت نفس المعنى تحدث اكيرا نورا .. رئيس المكتب الياباني الوطني للسفر .. فقال ان التفرجات الدولية المعاصرة ذات اتجاه ايجابي للسلام العالمي وصناعة السفر .. ومن السياحة اليابانية قال ان عدد السائحين اليابانيين لخارج يزيد ثلاثة اضعاف عدد السائحين الداخلين .. واضاف انه يجب زيادة السياحة الداخلية حتى يصبح عندما نصف عدد السياحة الخارجية في القرن القادم ..

ويقول سيد موسى رئيس الهيئة المصرية للتنشيط السياحي .. والذى شارك في اعمال المؤتمر .. ان اليابان ابدت في اواخر الثمانينات تبنى سياسة تستهدف تصدير ١٠ ملايين سائح خلال منتصف هذا القرن قلا هذا العام .. وابتدأت تد لهدف مضاعفة هذا الرقم في نهاية هذا القرن ومع حلول القرن القادم .. وان اتجاهات الحركة من اليابان تتركز اساسا في البلاد المحيطة بها .. مثل تايلاند والفلبين وتايوان وتمتد الى استراليا .. كما تنبه الى أوروبا وبكثافة كبيرة .. وبالنسبة الى امريكا تنبه الى الولايات المتحدة مع التركيز على اليابان .. وقد بدأت اسواق اخرى تسعى وتقبل جهود الحصول على نصيب أكبر من السياحة اليابانية .. من ٢٠ مليون سائح في نهاية هذا القرن ..

افتتح في طوكيو العاصمة اليابانية في ٢٥ نوفمبر الماضي .. الدورة الثامنة للمؤتمر (جاتا) .. وهو مؤتمر دولي للسياحة واتجار السفر .. ويهدف تمت المشاركة فيه أكثر من الفين من المؤتمرات أكبر مؤتمر من نوعه .. كما التمت ٦٥ دولة أكثر من خمسمائة جناح لتجارة السفر .. ووكلاء السياحة .. حيث تعدد الاتفاقيات .. وقد اهتم المؤتمر بثلاثة من مشاكل صناعة السياحة .. الأولى هي السوق السيلامي خارج اليابان والذي يتنالس على أكثر من عشرة ملايين سائح يسافرون للسياحة سنويا .. والثانية هي مواجهة قضايا ومشاكل السياحة خلال التسميات .. والثالثة هي تنمية علاقات طيبة للعمل بين اليابان كمصدر كبير للسائحين وصناعة السفر في الدول الأخرى ..

والشركات مصر في هذا المؤتمر والتجمع السيلامي الكبير .. الذي يعتبر أكبر تجمع بعد تجمع (اسا) الذي عقد في تايبيه في الشهر الماضي .. كان اشتراك مصر بممثلين لهيئة تنشيط السياحة .. وحركة مصر للسياحة وحركة الكرنك للخدمات السياحية .. ومصر للهيئات .. والفنادق للسياحة ..

وقد خطاب افتتاح المؤتمر الذي القا شوشيبو سومييتو رئيس منظمة الجاتا .. أكد على أهمية دور السلام في تنمية السياحة .. وكذلك الزيادة في اوقات الفراغ .. والاهوم البيئة .. وقال ليتنا نتعامل مع البيئة كما كان اليابانيون يتعاملون معها في المصور القديمة .. ويتبنى فلسفتهم وراجا المشاكل البيئية والتي تراكمت عبر عشرات السنين من الاعتداء على البيئة ..

وفي كلمة صاحب السمو الملكي الامير اكهيڤينو .. الذي حضر افتتاح المؤتمر .. أكد على أهمية السفر والسياحة في التبادل الثقافي بين

في المؤتمر العربي لدراسات البيئة بجامعة الزقازيق

سوء استغلال الموارد يهدد الأمن البيئي العربي كشافة السن في الموانئ العربية تهدد البيئة البحرية بمخاطر التلوث

كتب - مراد إيفانقة :



د. عاضف عبيد



د. عاضف عبيد

قيام بعض المصانع بإلقاء مخلفاتها في البيئة البحرية دون مراعاة لطبيعة ما تحمله تلك المخلفات من مواد سامة وضارة . كما تحدث عن مخاطر الزيت والكيماويات السامة وغيرها من المواد الضارة . والتي تسبب حوادثها تهديدات خطيرة للبيئة البحرية . وأشار إلى مأساة حرب الخليج عن البيئة . وتقدم الدكتور كمال طلبة عويضة المدير التنفيذي لمركز حماية وتنمية البيئة والاستella بكلية الهندسة بجامعة الزقازيق بحث تحت عنوان دراسة مستقبلية حول قضية التقييم البيئي لمشروعات التنمية في العالم العربي . أكد فيه أهمية الاتجاه إلى مشروعات التنمية والتطوير حتى يمكن للعالم العربي مواجهة التحديات المعاصرة في جميع المجالات بعد تفرغه عن الملحق بربك التقييم

تحت عنوان ندوة نظم عربي جديد للأمن البيئي . نظمت جامعة الزقازيق بالتعاون مع جمعية الشرطة المؤتمر العربي الأول للدراسات والبحوث البيئية وذلك بقلعة المؤتمرات باكاديمية الشرطة تحت رعاية الدكتور عاضف عبيد وزير الدولة للتنمية الإدارية وشؤون مجلس الوزراء واللواء عبدالحميد موسى وزير الداخلية . حضر المؤتمر أكثر من ٣٠٠ باحث وعالم من مختلف مراكز البحوث والجمعيات المصرية والعربية وعدد من ممثلي المنظمات العربية والدولية المهتمة بشؤون البيئة . ناقش المؤتمر ٦٣ بحثاً خلال ٣ أيام وعلى مدى ثماني جلسات . افتتح المؤتمر الدكتور طارق النحاس عراقي مدير عام المؤتمر وكتب رئيس جامعة الزقازيق لطلون البيئة وأكد في كلمته محادثة الأمة العربية من استنزاف وسوء استغلال لآثارها مما يهدد الأمن البيئي العربي على المدى البعيد . وطلب بتكثيف الجهود لوقف التدهور البيئي . وأشار إلى أن المؤتمر يهدف إلى إلقاء الضوء على مشكل البيئة العربية ووضع الحلول والاقتراحات المناسبة لحماية البيئة في ظل مفهوم التنمية المتوازنة للشعوب العربية .

وتحدث الدكتور حسين كمال بدوي رئيس المعهد القومي لعلوم البحار عن حماية البيئة البحرية في الوطن العربي وأشار إلى أن حرية الأسماك في موانئ الوطن العربي بأعداد كبيرة أدت إلى تهديد البيئة البحرية بكميات من مخلف التلوث . وأشار إلى

وزراء البيئة العرب يقررون اليوم بدء تنفيذ مركز البيئة في القاهرة



د. عاطف عبيد

كتب عبدالرزاق مكادي :

أعلن الدكتور عاطف عبيد وزير الدولة لشئون مجلس الوزراء أن وزراء البيئة العرب سيقيمون اليوم التصديق النهائي لبدء أنشطة المركز العالمي للبيئة والتنمية بالمنطقة والذي اختيرت القاهرة مقراً له.. وقال إن مصر خصصت ٣٠٠ فدان لمشروعات التجريبية التي يتناما وخاصة في مجال معالجة مياه الصرف الصحي والتشجير.. وتصل التكلفة المبدئية لمشروعات المركز نحو ١٥ مليون دولار. صرح بذلك قبل مغادرته القاهرة مساء أمس متوجهاً إلى دمشق لحضور أعمال مؤتمر وزراء البيئة العرب الذي يبدأ أعماله اليوم في سوريا ويستمر يومين.

العربية لدعم البرامج التنموية لها.. وأشار في أن المبلغ المخصص في الخمسين مليون دولار سينتهي خلال السنوات الخمس الأولى وذلك بسعي من الآن على إيجاد نواة، وقف لضمان استمرار رسالته العلمية حيث سيتم التركيز على المؤسسات العربية والدولية للترويج بمجال على الأجل الطويل يستغل ريعها في التثاق على نشاط المركز.

وقال الوزير إن مركز البيئة والتنمية الذي وافق عليه برنامج الأمم المتحدة وسنداتها الاغاثي سوف يقوم بسلسلة تجارب ومشروعات في هذا الشأن لتعميم نجاحها في كل البلدان



المصدر: **الجريدة** المصرية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٢ ديسمبر ١٩٩١

أخيرا.. المحافظ يرد: الصيد للطيور.. فقط!

قال كمال منصور محافظ مطروح ردا على حملة «الجمهورية» لوقف منحة للفرق المصرية... أن عمليات الصيد في الصحراء الغربية مضمونة على طيور البحاري ويستخدم الصياد فقط .
وأن طيور البحاري طيور مهاجرة تأتي إلى الصحراء في شهر أكتوبر من كل عام مثل السمان وغيره .
وقال أنه لا يوجد أي فرق في المناطق التي يتم فيها الصيد . كما أنه من المعروف أن الدولة لا تسمح بدخول أي سلاح مع أي زائر أو سائح عبر المنافذ الجوية والبحرية وأن التفتيش يتم مرة أخرى في مطروح بمعرفة وزارة الداخلية . وقال أن الصياد المدرب لا يصطاد غزالة لأنه لا يستطيع أن يحملها .
وقال أن هناك اتفاقية لدول حوض البحر الأبيض المتوسط للصيد بالسلاح

وأن مصر تراسس السيفس التفتيش الثقافية . وقال أن الفرق المصرية رحل عن مطروح واتجه إلى بحر الرمل الأعظم ومنطقة الصيحات .
وقال أنه يستطيع أن يؤكد أنه لا توجد غزالة واحدة قتلت بالسلاح في الصحراء المصرية .



المصدر : الأمم المتحدة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٤ ديسمبر ١٩٩٢

عام ١٩٩٢ .. وثمة الأرض

بعد سبعة أيام ، علم يمشي بكارثة البيئة ، وعام جديد يحيى والبيئة يتل ما تلتحق هذه التهمة ، تعتبر عام ١٩٩٢ هو عيدنا الحقيقي ، عندما دعا العالم المصري د . مصطفى طلبة المميز للتقديري لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ، أن هذه مؤتمري لمة الأرض ليحضره ١٢ ألفا من علماء الأرض ليضعوا الأسس والقواعد والبروتوكولات لمعالجة كل كوكبنا من الدمار .

قد يكون هناك العديد من الأوراق مطروحة في مؤتمر ، لمة الأرض ، بالمعاصرة البرازيلية ريو دي جانيرو . في يونيو القادم ، وإذا انحصرت الأوراق قد يصعب عددها ، لأن الأوراق هي عبارة عن ، قضايا البيئة ، أو مشاكلها في القرن القادم ، وهي تراكمات عديدة أصابت كل دول العالم بلا استثناء . وأولى هذه التكتبات ، هي الطوفان ، وأعتى به التلوث الموقوع أن تضرر من لها الأرض .. وهو تشير في المناخ أصبح يغير المزارع العديد من الجزر المستقرة فوق مياه المحيطات لأن ارتفاع الحرارة يستلزمه ارتفاع منسوب مياه المحيطات بما يتراوح بين ٢٠ إلى ١٤٠ سنتيمترا ، قبل نهاية القرن وسوف تبتلع الأمواج بعض الجزر وأن يظهر منها سوى رملها البيضاء العارية . وهناك بعض دول أوروبا والبرازيل وآسيا ، سوف تتلقى تحذيرات عاجلة للاستعداد لإحتمالات تغير المناخ .. وهي منظومة مسئول منها كل إنسان فوق كوكبنا .. لأننا نحن صنعوا التلوث ، من عوادم السيارات أو أختنا المصانع والحرائق ، ولقد الأوزون والمبيدات الحشرية والتصحر أن سلوك البشر فوق كوكبنا بات هو المشكلة .. وما سوف يسلط علينا سوف يكون بلغينا . من المبحث أن نقول أن الأرض المصرية مهددة من التغيرات المناخية . وينبغي أن تكون إيجيبيين مع اهتمامات العالم .. ونصليح من البيئة المصرية ونبدأ برنامجا قومية وإصلاح جافين لصيانة الهواء ، من التلوث بأعطيلنا جزءا من الأرض ، ومشتركين في لمة الأرض ، قبل أن يلحقنا الطوفان ولا نحتاج لأحد منه

(المحرر)

في اول مؤتمر دولي عن اثر التلوث على الانسان

أجراس الخطر .. تدق في القاهرة



اعتراق خطير .. يثار تلوث البيئة على صحة الانسان ، وعلى خلايا الجسم ليس فقط على الاجيال الحالية - بل ومخاطر اضرار خبيثة وعلم وتشوهات .. بل يمتد الى الاجيال القادمة بالتدخل المعق والتشوهات نتيجة التلوث الوراثي والتغيرات التي تحدث لاجزاء الخلية التي تحمل الصفات الوراثية وعناصر التلوث كيميائي وفيزيائي وبيولوجي مثل المواد المضافة للطعام ، والكائنات وعلم السيارات والادوية والاشعاعات والحرارة ، والمبيدات ، والبكتيريا ، والطفيليات ، ومسموم الاكثاروكسين .

ويمكن الخطر في تلوث البيئة انه غير محسوس ويتسرب ويودا على اعضاء الجسم ، ولا تظهر د . وجيدة عبد الرحمن اضراره الا بعد سنين .

تحدث الوفدة عقب لقائهم .. ونذا مثل كان مشوها خلقيا او عاكيا ا وصوف تلموه القاهرة اول مؤتمر دولي عن اثر تلوث البيئة على الانسان بالتلوث في ١٩ يناير القادم واحة ستة ايام تحت رعاية د . عاطف صدي ، د . صلاح عبد حميد وپراس المؤتمر د . صلاح عبد حميد طب عين سمس وپراس اللجان المنظمة للمؤتمر المكثرة : مهران وعلي مسمود وراي فريس ، الاسئلة بالكتابة .

من بين مسووف بطرحه المؤتمر للمنظمة . التعرض للتلوث وكيفية قياسه ، داخل جسم الانسان وكيفية تقنين الخطر الذي يصيبنا وآثر التلوث على التنكس ووسائل اكتشاف هذه الاضرار مبكرا . مع التركيز على الوقاية من الزحام والتلوث بول اكسيد الكربون ومكافحة التلوث ، وترسيد القيديات ونيد لواء المحافظة ، والادوية ، والاشعاعات الخ ... الخ .

المحرر

اصلا - كما تقول د . وجيدة عبد الرحمن اثار استلاط طب المجتمع والبيئة وطب الصناعات اسياسد بحب عين سمس - ان : سرطان افرقة سميحه التعرض للتلوث . ولكن اذا لم يصيب الرئس نسبة منهم .. فان هذا لا يضمن ان الشخص غير ضار .. وقد يموت الشخص قبل ان يلمسه المرض .

ايضا .. قد يتعرض لعدة اخطار في وقت واحد قد تجعل من الاصلية بالرئس ، فضلا عن الذي ياكل طعاما ملوثا ، ويستنشق هواء ملوثا ، هذه العوامل مجتمعة ، قد تجعل من ظهور المرض في بعض الحالات عن الاخرى .

والتلوث يؤثر على المادة النووية C.N.A حاملة الصفات الوراثية وهي موجودة بترتيب معين داخل النواة ، فلا حدث تغيير تكونت للطفرة ، ومن هنا يرب اسم علم الطفرات البيئية . التي تؤدي الى اختلال وظائف الخلايا ، مجتمعة الاورام الخبيثة . وقد تحدث في الاجنة واليويضات ، والحيوانات المنوية ، مصدحة العلم او الاجهانس .. ولا استمر الجنين



المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : ٢٤ ديسمبر ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة ما بين عام .. وعام :

■ في استطلاع للرأي العام العالمي في وسائل الإعلام في ٤٢ دولة بلغات الست .. أبحاث حرب الخليج رأس لقطة أهم مشرة أحداث عالمية خلال عام ١٩٩١ الذي يلي منه الأسبوع رقم ١٥٢

وحرب الخليج إذا كانت تمثل أهم حدث عالمي .. فهي أيضا تمثل كارثة بيئية بكل المقاييس .. ويبلغ الجيران ثمة بعلها بسبب البعاب والبارود والفضائل وتلوث البحار والبحار والأرض والسماء .. والهجرات الجماعية من أرض المعارك في الدولتين والتضرر الأرض والأوبئة وشماليا الحرب المظلمة نفسها جسيما وبكثير الدولارات التي ضاعت .. في هذه الحرب كانت تكثر أوقاف مجاعات العالم والموتى من الأسفل بسبب نقص الغذاء وفي مشكلة الخليج .. وهل تعود البيئة إلى حالتها مضطربة جراحها ؟

■ خمس سكان العالم .. يعيشون في بيئة ملوثة (ألف مليون نسمة)

■ الآن الكوارث الطبيعية مثل الفيضانات والبراكين والزلازل أتت إلى مصر ١٠٦ مليون شخص والشمس ٨٨ مليون دولار .



المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **٢٤ ديسمبر ١٩٩٩**

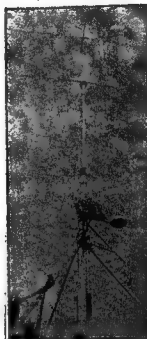
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



التلوث الصوتي

• النوم الهادئ يجب ألا تزيد
درجة الضوضاء في المكان على ٣٥
ديسيبل ، ويعد الإنسان صمدية
في الاستغراق في النوم أكثر من
ساعة كاملة ، إذا بلغت الضوضاء
٧٠ ديسيبل ، فلها تزجج ونواقض
وتلحق من النوم وتؤثر على الإنتاج
الذي هو أساس التنمية .

رصد الملوثات بالاستشعار من بعد



في مصر والسودان الفرنسي النرويج
استيف ، الذي فتح أبوابه بمدينة
تولون الفرنسية شاهد ٥٠ ألف زائر
الجهاز الجديد الذي ابتكرته إحدى
الشركات الفرنسية باستخدام
أجهزة الاستشعار من البعد لرصد
كل الملوثات المتفجرة في بقعة
محددة ، كما يمكن من خلال هذه
الشبكة المرتبطة بجهاز كمبيوتر
مزدود بكل الأحصانات ، من حالة
الجو من حرارة أو رطوبة أو
رياح .. ويوضح المسؤولون
بمطلة مدى انتشار هذه الملوثات
والجهاز ومستوى تركيزها
الجهاز وضع برنامج لخصائص كفاءة
لأجهزة البيئات حتى ولو كانت
ملوثات في حقول البيئة الزراعية .
وأبعد سرعة رصد أي حدث يؤدي
أو نظري غزوات أو التغيرات منتشرة
لمسافة عدة أميال في دقائق !



المصدر : الأخبار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٤ ديسمبر ١٩٦٦

التعاون البيئي مع سوريا عبيد بحثه مع وزيرها

بحث الدكتور مظهر عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والقوة للتربية الإلزامية والمسئول عن شؤون البيئة مع السيد عبد الحميد المنجد وزير البيئة السوري لشؤون البيئة التعاون في مجالات البيئة بين البلدين ، والمطويات المساعدة وتدريب القوادس .
صرح بذلك الدكتور عبيد قبيل مغادرته بمطار اس هاتوا للقاهرة بعد أن رأس وفد مصر في اجتماعات الدورة الثالثة لمجلس الوزراء العرب للشبابين عن شؤون البيئة .



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٥ مارس ١٩٩١

□ عبيد في مؤتمر تمهيدى لبحث خطة حماية البيئة : اتصالات مصرية مكثفة تمويل مشروعات الخطة ١٢ مجموعة عمل لصيانة المشروعات الجاهزة للتنفيذ بمجالات البيئة

كتب - علام العطر

بدأت مصر اتصالات دولية مكثفة بأكوفه الدول ومنظمات التمويل العالمية ، ولجهزة الأمم المتحدة ، والمؤسسات الدولية والإقليمية المعنية بشضايا البيئة للأعداد للمؤتمر العالمي حول حماية البيئة بمصر ، والذي تقرر عقده بالقاهرة يومي ١٢ و ١٤ من شهر إبريل المقبل لبحث سبل تنفيذ وتمويل مشروعات خطة حماية البيئة في مصر .

وأوضح الجهادي صلاح الدين حافظ رئيس جهاز شئون البيئة أن الوضع البيئي في مصر وصل إلى مرحلة حرجية في بعض المجالات ، وأن هذه الخطة تسعى إلى وقف التصحر في ١٢ مجالاً هي : الأراضي ، وزيادة السكان ، والمسطحات الخضراء ، ومعالجة تلوث المياه العذبة في المجرى المائية ، وتحسين ثروت الهواء والغذاء في المدن ، وحماية الثروات الطبيعية والحيوانية ، والاضايق والمياه البحرية من مخاطر المخلطات الصلبة ، والتلوث والاعلام بالمرس البيئي ، والسكان والتنمية المستدامة ، والنظافة والتكرار البيئية ، والتزادات مصر الدولية ، والمشاركة الشعبية ، ولكه الدكتور مصطفى كامل طلبة للمعين للتنفيذ ، إبرتاج الأمم المتحدة للبيئة - والذي شارك في أعمال المؤتمر - ضرورة أن تتضمن جميع خطط ومشروعات التنمية عد تخطيطها بمصر الاعتبارات البيئية .

وأكد الدكتور حلف عليه وزير شئون مجلس الوزراء في افتتاح المؤتمر التمهيدي للبيئة تلك الخطة ، أنه سيتم عرض الخطة بعد استئطافها على جميع دول العالم ، للحصول على التمويل والشركات الدولية اللازمة لمشروعاتها وإكتمل حماية الثروات الطبيعية ومكافحة التلوث بجميع صوره وحماية الثروات الطبيعية والتقاليد المصري ، وإشار إلى أنه تقرر حالي ١٢ مجموعة عمل متخصصة في المجالات البيئية ، والبيئة والاقتصادية ، والثقافية ، ودراسة الوضع البيئي على مستوى الجمهورية ليرفع الخطة الدولية والتصوير الكامل للمشروعات وإشراك الوزير أنه تقرر تأسيس وحدة ذات طابع خاص لاتتبع للقواعد الحكومية - بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة - لتعمل بمثابة جهة استشارية للتنسيق وتمويل وتنفيذ مشروعات الخطة مع الجهات الدولية .



المصدر: المؤتمر الرابع

التاريخ: ٢٠ ديسمبر ١٩٨١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تخصيص ١,٥ مليون جنيه لإقامة مركز دولي للبيئة بالقاهرة

قرر تخصيص ١,٥ مليون جنيه لدعم مركز البيئة والتنمية لدول العربية وأوروبا والشرق الأوسط في القاهرة لتنفيذ ٣ مشروعات حيوية تساهم في الحفاظ على البيئة ومكافحة التلوث في الدول العربية وتقليل برنامج تكثيف زراعة الأسجار وترشيد استخدام المياه وتنقيتها والتعريف بدور الإنسان في حماية البيئة والحفاظ عليها في المنطقة العربية.

صرح بذلك الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية والمصرف على جهاز شؤون البيئة وقال إن هذا المبلغ جاء مناصفة بين برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومجلس وزراء البيئة العرب لتنفيذ هذه المشروعات التي تعتبر مكملة لخطط المركز الذي يطلق في شهر أبريل القادم بمناسبة انعقاد المؤتمر الدولي للبيئة في القاهرة.



المصدر : مفهوم الكونية

التاريخ : ٢١ ديسمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مبتدأ التفكير في

التلوث

مشكلة المشاكل في مجتمعنا هو موضوع التلوث والذي يبدو حتى الآن أننا لم نملكنا اليه بشكل جدي وواقعي في أن واحد. التلوث يبدأ من البيئة ثم ينتهي إلى صخر الإنسان فلا يبيد للحرب والزروع بل التلوث أيضاً

نائب مدير النادي العلمي زارني مشكوراً للحديث في الموضوع بمناسبة التحضير للنادي العلمي لشباب الخليج في منتصف الشهر المقبل يناير (كانون الثاني) وفكرة الملحق أجيبي في أكثر من محاضرة فهو ملحق للشباب وهو ملحق علمي وهو أخيراً يهتم بشيء عام ومصلحة عامة وحياة الناس والأرض.

قال: نحن لا نطلب إعلاناً أو إثارة في مثل هذا الملحق، نحن نريد أن نربي سلوكاً، سلوكاً أساسه العلم والمعرفة.

والعنو اخترق كل المحرمات وتجاوز حتى ما حرمه الله سبحانه وتعالى، والإنسان يشعده وصفه وجهله لخرق ما حرم الله أن يخرق، نمر البيئة بكل ما تعنيه كلمة البيئة من معنى ومفردات.

لقد دمر كل ما يهم حياة الإنسان. مخلفات الحرب في البيئة عميقة ويعقبها قد يكون ضاراً، فالسلاح عندما يهزمه الجاهل ينعكس ظلماً وعدواناً على الآخرين.

ولقد عرفت من محادثتي الجهود الكبيرة التي يبذلها شبابنا في النادي العلمي الكويتي، بعيداً عن الإثارة والحماسية، فهم يعملون بشكل علمي مبني على الحقائق. لقد قام فريق منهم مثلاً باستئصال أجزاء من مخلفات الحرب على شواطئ الكويت، واستخدموا ما لديهم من أجهزة، وتصميمهم تم هذا العمل الكبير، عمل علمي وليس احتفالاً بمناسبة، وفعل حقيقي وإنجاز وليس القوال وتكلمات.

مسرح المعارف فيه مخلفات عميقة وقد أثارت بعض الأقدام المفردة التي تبحث عن الإثارة شكوكاً حول هذه المخلفات، ويقوم شبابنا في النادي العلمي يبحث هذه الأمور ودراساتها دراسة علمية لتفصيل أخطارها - إن وجدت - على الأرض والإنسان.

النادي العلمي من المؤسسات النافعة التي يجب أن تدعم وتنمى مراكزه، كما فيه من نفع للشباب وبمثل أوقات فراغهم في الساعات من الأمور، وما يقوم به ما هو الآمن من السلوكيات التي يجب تعميمها في مرحلة الولاية الجديدة.

مبارك



المصدر : المجلة

للنشر والخدمة الصحفية والإعلامية : التاريخ : يناير ١٩٩٥

الاعلام والتوعية البيئية والمشاركة في مواجهة مشاكل البيئة

سعد لبيب

جاء في تقرير صادر عن اللجنة الاقتصادية والاجتماعية
لغربي آسيا التابعة للأمم المتحدة عن « البيئة في العالم
الحرى » نشر في القاهرة في أغسطس ١٩٩١ :

لقد أدى التطور البطيء في الوعي البيئي على
المستويين الشعبي والحكومي ، مع عدم المبالاة بالمظاهر
السلبية المرئية والتفسي للتلوث وغيره من أشكال التدهور ،
إلى عدم الاعتداد باتجاهات الرأي العام عند إعداد خطط
وبرامج حماية البيئة . وعلى الرغم من أن الوعي الجماهيري
في الوطن العربي يزداد تدريجياً ، إلا أن الآلية المؤسسية
لا زالت لا تسمح بمساءلة صانعي القرار من جانب الجماهير
أو الجماعات الأهلية المعنية بالحفاظ على البيئة . وبالرغم
من المحاولات الجادة لأجهزة حماية البيئة والصحة العامة
والتعليم والإعلام ، لنشر وتعميق الوعي البيئي ، إلا أن
الأحوال المتدهورة للبيئة ، ورد الفعل السلبي لدى
القطاعات المريضة من الجماهير يدل على أن التوعية البيئية
ما زالت تواجه العديد من المشكلات . .



المجلد

المصدر :

يناير ١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخذ مات الصحفية والمطلو مات

والواقع ان السبيل الى نجاح البرامج الوطنية لحماية البيئة وصون عناصرها ، هي المشاركة الجماهيرية ، أى اسهام الناس جميعاً . فكل فرد دور في منع اسباب التدهور البيئي وفي المحافظة على صحة البيئة . ولكن يقوم الفرد بهذا الدور على نحو ايجابي يلزم : (١)

ان يكون الفرد واعياً بالعلاقات البيئية ودوره في صون البيئة .

وان يكون عارفاً بوسائل العمل والأداء لحماية البيئة .

وهذه أمور تحتاج الى توعية وتثقيف متصلين ، وتحتاج الى تعليم وتدريب مستمرين .

ومن هنا كان دور وسائل الاتصال باعتبارها جزءاً هاماً من منظومة التعليم والتدريب المستمر ، خاصة فيما بعد مراحل التعليم والتدريب المدرسى .

ويؤكد هذا المعنى د . مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة يقول :

إذا لم تكن هناك مواجهة ومشاركة لمشاكل البيئة من الشعب بكافة أفراد وفئاته ، وأن تكون هذه المشاركة جادة وإيجابية ، فلن تفلح أى جهود لمواجهة مشاكل البيئة ، سواء كان هذا فى الولايات المتحدة الأمريكية بكل امكانياتها وتكنولوجياها واعلامها ، أو فى أى دولة افريقية نامية لا تملك مثل هذه الامكانيات . وقد استقرت الدراسات التى تناولت قضية الاعلام المساند للتنمية ، على أن دور الاعلام يتركز حول النقاط الثلاث التالية :

(أ) التثوير ، الذى يتحقق بتقديم المعلومات التى تساعد الفرد على اتخاذ القرار .. وهنا لابد أن تكون المعلومات موضوعية ودقيقة حتى يحتفظ الاعلام بمصداقيته ، وأن تستجيب لاحتياجات المتلقين وأن تكون ملائمة لمستوياتهم الثقافية . وترتبط عملية تقديم المعلومات بعمليات التبسيط والشرح والتحليل .

(ب) المحفز على التغيير الى الأفضل ، وخلق



المصدر : المجلد

التاريخ : ١٩٩٩

النشر والخذ مات الصحفية والمعلومات

الطموحات المشروعة والممكنة دون مبالغة تد
تؤدي إلى ردود فعل عكسية . ويدخل في هذا
الاطار خلق أو دعم الاتجاهات والقيم المناسبة ،
واذكاء الحماس للتغلب على الصعاب
والعقبات .

(جـ) الدعوة للمشاركة ، أى ان الهدف هنا ليس مجرد
تغيير المواقف والاتجاهات ، بل تغيير السلوك ،
وهو عادة ، وليس في كل الأحوال أعلى مراتب
الانتفاع . والمشاركة في أحوال كثيرة قد تكون
الهدف الأساسى للعملية الاعلامية والاتصالية .
كما أنها تأخذ أشكالاً مختلفة .

ولتعزيز المشاركة الشعبية ، فقد يكون من المناسب
أن تعرض المخطط المتعلقة بالسياسة البيئية على
الجمهور ، على المستوى القطرى أو المعلى بالنسبة
للمشروعات المتعلقة بالأقاليم ، وذلك عن طريق وسائل
الاعلام والاتصال المختلفة . وينبى اعداد المعلومات
المتعلقة بالتكلفة والعائد من التدابير البديلة ، والأثار
البيئية ، والدراسات المتعلقة بالتأثير على الانسان ،
وذلك بأسلوب بسيط وبلغه يفهمها عامة الناس . كما
ينبى أن تسمح الآلية المؤسسية بمساملة صانعى
القرارات من قبل الجماهير أو الهيئات التشريعية المحلية
كوسيلة لتعزيز المشاركة والرقابة الجماهيرية ، مع ضرورة
تعزيز القدرات المالية للمنظمات غير الحكومية ،
والجمعيات الأهلية العاملة في مجال حماية البيئة
وتحسينها .

وهكذا نجد الترابط وثيقاً بين ثلث الترية والاعلام
والمشاركة . فالهدف من الترية البيئية ، هو تكوين
مواطنين لهم الوعى والاهتمام بالبيئة في كلياتها ،
وبالمشكلات المرتبطة بها ، ولديهم المعرفة ،
والاتجاهات ، والدوافع والالتزامات ، والمهارات
للمعمل ، فرادى وجماعات ، لايجاد حلول للمشكلات
القائمة ، ومنع حدوث مشكلات جديدة .^(٣)
ولعل أهم ما تعمل الترية البيئية على تحقيقه ،
تنمية الشعور والاهتمام الشخصى والمسئولية ، ازاء
رفاهية المجتمع الانسانى والبيئة معاً ، والاستعداد
للمشاركة في عملية حل المشكلات .

ولعل هذه هي بذاتها الأهداف التى يسعى اليها
الاعلام البيئى ، وان اختلفت الوسائل والوسى
الجماهيرى بالمشكلات البيئية هو الذى سيؤدى إلى
ايجاد حلول لهذه المشكلات .

فإذا كانت المشكلة تقتضى تدخل الحكومة لاتخاذ
اجراءات معينة أو اصدار تشريع معين ، فإن الجماهير
الواعية هي التى يمكنها ان تضغط وتقتنع لاتخاذ هذه
الاجراءات أو اصدار التشريعات .

وإذا تعلق الأمر بقطاع الأعمال ، سواء في مجال
الصناعة أو الزراعة أو النقل ، فإن الحركة الجماهيرية
الواعية هي التى تستطيع ان تفرض الانضباط البيئى على
سلوك هذا القطاع بحيث تدخل النظرة البيئية أساساً في
دراسات الجدوى وفى تخطيط المشروع وتنفيذه .
ولكن ينبى العمل هنا من الخلط بين الحركة
الشعبية لاحداث الضغط على صناعة القرار بين المشاركة
في حل مشكلات البيئة .

فبالرغم من السليات والتناقضات التى تشوب
الأنشطة الاعلامية في تناولها للقضايا البيئية ، فإن وسائل
الاعلام لعبت دوراً كبيراً في تقوية اهتمام الجماهير
بقضايا البيئة ، ومن ناحية أخرى فقد لعب اهتمام
الجماهير بقضايا البيئة دوراً عملاً في تحريك الاعلام
للاهتمام بهذه القضايا . وقد يحسب للاعلام دوره في
الضغط على الحكومات في بعض الدول لانشاء أجهزة
تعنى بمشكلات البيئة ، أو لوضع الحلول لمجابهة بعض
المشاكل ، ولكن يجب أن ينظر إلى هذا على أنه عملية
ردفاعية ، أكثر منها عملية تصحيحية . فلقد أدى انشاء
الأجهزة المعنية بالبيئة إلى تدعيم سيطرة الدولة في هذا
المجال ، والاستئثار بصنع القرار ، دون النظر إلى
المشاركة الشعبية ...^(٤)

ولذلك فلا بد أن تكون أهداف التوعية واضحة في
أذهان الذين يتصدون لها من الاعلاميين والتربويين وان
يكون سعيهم إلى رفع درجة الادراك الجماهيرى والوعى
بالمشكلات البيئية والبحث على المشاركة في حلها ،
مبنياً على الفهم الصحيح لأبعاد هذه القضية .
على أن الجانب الأهم هنا هو تعديل سلوك الافراد
أنفسهم بعد أن يدركوا أبعاد المشكلة ومدى تأثيرها على
حياتهم في الحاضر وفى المستقبل ، ومعروف أن كثيراً



المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٤

هائلة لكي تلازم الفرد أينما كان. (٢)
أما الصحافة كوسيلة اتصال فهي لا تفيد إلا الذين يستطيعون القراءة ، ويكونون قادرين على شراء الصحيفة ، ولديهم الوقت الكافي الذي يسمح لهم بقراءتها وإذا سلمنا جدلاً بأن عشرة في المائة من الناس يقرأون ما يفيد ويتأثرون به ، فلتهم يتحولون رويداً رويداً من السلبية إلى الإيجابية ، ومن حالة اللاوعي إلى حالة الوعي ، فيشاركون في اتخاذ القرارات التي من شأنها أن ترفع من مستوى البيئة التي يعيشون فيها ، أو على الأقل يشكلون عنصراً ضامخاً على أصحاب القرار. (٣)
ومما يزيد من أثر وسائل الاتصال وتحقيق فاعليتها كما يقول د . القصاص (دورية النيل ١٩٩٠) أن يكون بينها وبين المؤسسات التعليمية ، من الحضارة إلى الجامعة ، قنوات للعمل المشترك ، في إشاعة الثقافة العلمية ، وتعميق الوعي بعلاقات الإنسان بالبيئة . إن النشاط اللاصلي (خارج الفصل) في الجمعيات المدرسية وفي الأنشطة الثقافية والترفيهية ، يتيح المجال للتعاون النافع بين وسائل الاعلام والمدرسة . والأطفال والشباب قادرون على استيعاب المعارف وعلى هضمها لتؤثر في وعيهم وسلوكهم ، بما يفي معه العمر كله ، وإذا كان للتلفزيون المدرسي دور هام في التعليم ، بما يزيد من كفاءة العملية التعليمية المدرسية ، وإذا كان للراديو والتلفزيون أدوار هامة في عمليات جامعات الهواء والجامعات المفتوحة ، فإن لهذا القطاع من منظومة الاعلام ، دوراً هاماً يؤديه في اشاعة الوعي والثقافة البيئية وفي جهود حماية البيئة .

ولكي يقوم الاعلاميون والتربويون والقيادات المحلية بمسئوليتهم في مواجهة القضايا البيئية لابد أن يزودوا بكل المعلومات والحقائق التي تمهينهم على أداء دورهم وإن يدبروا التهرب المناسب على كيفية تبسيط

النشر والخد مات الصحفية والاعلامات

ما تقوم المفجوة بين الإدراك والسلوك ، وهي إحدى المشكلات الأساسية التي يتعرض لها الاعلاميون عند تناولهم للمشكلات المتصلة بالتنمية (٤)
على أن القضية ينبغي ألا تقف عند الإدراك والسلوك ، بل لابد أن تتضمن كذلك الاحساس بالمسئولية الأخلاقية والالتزام ، على نحو ما حددته أهداف التربية البيئية ، المتناسقة من أهداف الاعلام البيئي .

فالتلوث البيئي في أغلبية نتائج عن فعل انساني ، ومن هنا تظهر الأوجه المختلفة للمسئولية الأخلاقية المتصلة بالتلوث البيئي . أول هذه الأوجه مسؤولية الفرد عن الضرر الحادث له ، ومسئولية الفرد تجاه الآخرين والمشاركين له في السكن أو المصنع . أو المجاورة السكنية . ومسئولية الجماعة تجاه الجماعات المجاورة في الأقليم أو في حوض النهر أو التي تشاركها في المياه المشتركة في البحيرة . والمسئولية تجاه البشر عامة فيما يتصل بالاسهام في التلوث ، والتدهور البيئي العالمي ، كذلك المسئولية الأخلاقية تجاه الأجيال المتصلة (٥) .

• وانطلاقاً من أن الانسان هو أكثر الكائنات الحية فاعلية وتأثيراً في النظام البيئي ، وجب العمل على توفير قنوات اعلامية وأساليب اتصالية لتكوين العلاقة السوية بالبيئة ، بحيث يكون الوعي البيئي الكامل لدى الاضلاع الثلاث .

وقبل الحديث عن هذه الاضلاع الثلاث نقول إن المقصود بالوعي البيئي الكامل هو الوعي الوقائي الذي يمنع حدوث الخلل أو المشكلة . أما « الوعي العلاجي » فهو الذي يواجه به الفرد المشكلات الفعلية الناجمة عن سوء الاستخدام .

أما الاضلاع الثلاث التي ينبغي العمل على تزويدها بالوعي البيئي الكامل فهي الحكومة بأجهزتها ، والمجتمع بكافة هيئات ومؤسساته ، والأفراد الذين يشكلون حماة البيئة الفعليين ، إذا توافرت لهم المعرفة والإدراك والفهم الصحيح لدورهم تجاه البيئة .

ولعل من أهم قنوات الاعلام التي ينبغي الاعتماد عليها لتحقيق هذه المهمة ، هي وسائل الاتصال الالكتروني ، ومن بينها الراديو والتلفزيون ، خاصة مع التقدم التكنولوجي الذي منح هذه الوسائل إمكانات



المجلد

المصدر :

يناير ١٩٩٠

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هذه المعلومات وتوصيلها إلى المواطنين بمستوياتهم الثقافية المختلفة .

ولابد من التنبيه هنا إلى خطورة إعطاء حقائق ميتورة أو غير كاملة عن المشكلات البيئية ، ومثل هذا النقص من شأنه أن يحدث بلبلة لا تساعد على مواجهة المشكلات بالقدر اللازم من الجدية . وتوفير الحقائق كاملة ليس فقط مسئولية الأجهزة ، ولكنها في الدرجة الأولى مسئولية الإعلاميين والقادة المحليين الذين يتصدون لمثل هذه المشكلة .

وأخيراً ، فقد يكون من المفيد الإشارة باختصار إلى المفاهيم الأساسية الثمانية للتوعية البيئية التي جمعتها وحدة التعليم والتدريب البيئي التابعة لبرنامج الأمم المتحدة البيئية ، ثمرة لأفكار وجهود باحثين من أنحاء كثيرة من العالم ، وقدمها العالم العربي د . مصطفى كمال طلبة - المدير التنفيذي للبرنامج ... (٨) وهي :

- مستويات الوجود ، وهي ثلاثة ، الإنساني والحيوي والطبيعي ، وكل منها يخضع لقوانينه الخاصة ، بالإضافة إلى قوانين ما دونه من مستويات .
- الدورات ، فالمواد الضرورية للحياة تمر عبر دورات حيوية أرضية كيميائية ، تحافظ على نقاء هذه المواد ويقاؤها متاحة للكائنات الحية .
- النظم المركبة ، بمعنى أن كل شيء مرتبط بشيء آخر ، والنظم الطبيعية منغمّة تنميّاً دقيقاً ، وهي

- مستقرة ومرنة ، والتنوع يزيد عادة من هذه المرونة .
- النمو السكاني والسعة ، بمعنى أن أعداد الكائنات التي يمكنها أن تعيش على قاعته من أحد الموارد المتجددة ، تتحدد بقدرة هذا المورد على التجدد .
- التنمية الموصولة بيئياً ، ومن تطبيقاتها أن التنمية الاقتصادية والاهتمام بالبيئة أمران متوافقان ، ويعتمد كل منهما على الآخر وضروريان .
- التنمية الموصولة اجتماعياً ، ويدخل في هذا أن تكون ملائمة أيضاً لثقافة النظام الاجتماعية ولتاريخها وللمكان الذي تتم فيه .

- المعرفة والشك ، فنحن ننتخذ القرارات في ظل قدر خطير من الشك ، وهنا لابد من التقويم الدقيق والتجريب المتأن ، على أن يتبعه تقويم مستمر .
- الفلسفة ، فالبيئة الصحية والجميلة ليست ترفاً ، بل هي حاجة إنسانية أساسية سواء من الناحية المادية أو غير المادية .

ولعل الختام المناسب لهذا المدخل الخاص بالأعلام والتربية والتوعية البيئية ، هذه العبارة الرقيقة لشاعر صبي قديم :

- عندما تبلر البلور ، تحصد مرة واحدة ...
- وعندما تفرس شجرة ، تحصد عشرة أضماغ .
- وعندما تعلم الشعب ، سيكون حصادك مائة ضمف .



المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٠ للنشر والإصدارات الصحفية والمعلومات

هوامش

- ١ - أنظر وثائق ندوة « الحفاظ على البيئة مسؤولية قومية وإنسانية » ، الهيئة العامة للاستعلامات ، القاهرة في ١٣/٢/١٩٨٩ ، ونشرت في مجلة « النيل عدد يناير ١٩٩٠ » .
- ٢ - أنظر أ . د . محمد صابر سليم « التربية البيئية ونشر الوعي البيئي » ، ندوة الاعلام العربي والفضايا البيئية ، معهد البحوث والدراسات العربية ، القاهرة ديسمبر ١٩٩٠ .
- ٣ - أ . د . عصام الحناوي ، « الاعلام والتوعية بالفضايا البيئية » ، من كتاب « الاعلام العربي والفضايا البيئية » ، تقديم أ . د . محمد صفى الدين أبو العز ، تمت الطبع .
- ٤ - أ . د . جيهان رضى « الفضايا البيئية وفنون الاقتناع » من كتاب الاعلام العربي والفضايا البيئية ، المرجع السابق .
- ٥ - أ . د . محمد عبد الفتاح الفضاص ، « تلوث البيئة قضية عالمية » ، الحلقة النقاشية الأولى للاعلاميين حول مشاكل البيئة المعاصرة ، جهاز شئون البيئة ، الاسماعيليه ، اغسطس ١٩٨٩ .
- ٦ - أ . د . منى سميد الحديدي ، تفاعل وسائل الاعلام مع البيئة ، المرجع السابق .
- ٧ - أ . د . خليل صلبات ، « الصحافة والوعي البيئي » ، من كتاب الاعلام العربي والفضايا البيئية ، مرجع سابق .
- ٨ - دونيلا ميدوز ، « مفاهيم رئيسية ودراسة حالات في التربية البيئية » برنامج الأمم المتحدة للبيئة (الطبعة الانجليزية) وصدرت الطبعة العربية عن فرديش ابيرت بالقاهرة ١٩٩٠ .



المصدر :

النشر والخد مات الصحفية والمعلو مات التاريخ : يناير ١٩٩٥

الاعلان التلفزيونى ومسئوليته تجاه تكوين الوعى البيئى



☆
د . منى سميد الحديدي

ماذا نفعل لانفسنا ؟ بوسائل الاتصال الجماهيرى وبالاتشطة الاتصالية المختلفة التى تركز عليها تلك الوسائل بشكل أو بآخر ، وتصل من خلالها الى الجمهور فى عصر يعرف بأنه عصر الاتصال . والاعلان احد هذه الاتشطة فنادرا ما نجد وسيلة اتصال جماهيرى فى السنوات الاخيرة لا تقدم الاعلان بشكل أو بآخر ، نظرا لاهمية النشاط الاعلانى فى عصر الانفتاح الاقتصادى والثقافى والاجتماعى لزيادة مصادر دخل الوسيلة مما يمكنها من مواجهة احتياجاتها المادية المتزايدة التى تفرضها وتتطلبها التقنية الحديثة .

مما يبرز اهمية التساؤل التالى الذى نستهدف مناقشته فيما يلى وهو :

« ماذا نفعل لانفسنا ولمجتمعنا بالاعلان التلفزيونى لمواجهة مشكلات وتحديات التنمية ؟ »
يهدف طرح رؤية الاستخدام الإعلاني المرشد للتلفزيون فى مجتمعنا التامية بما يحقق المصلحة لكافة اطراف النشاط الاعلانى : المعلن والمعلن اليه والوسيلة والمجتمع ككل والاورشاع الاقتصادية على مستوى الحاضر والمستقبل وبالتالي يكون للاعلان دور فعال فى تنمية المجتمع وتحديثه ، متكامل مع كافة الرسائل التلفزيونية الأخرى فى دفع برامج التنمية الى حيز التنفيذ بالمشاركة الجماهيرية الواعية .

وبعينا فى هذا المجال بصفة خاصة الاعلان التلفزيونى الذى يصل عبر الشاشة الصغيرة لآلاف بل ملايين من المشاهدين يوميا وبصورة تراكمية مستندا فى بنائه وتكوينه على كل مفومات جلب النظر ولفت الانتباه وكل سبل الانفاع العقلية والعاطفية فى الرسالة (النص) الاعلانية من حيث الشكل والمضمون مما يساعد فى إثارة الميول المواتية وتجنب الميول المعاكسة وتحقيق لاهداف المعلن . ويستفيد المعلن الذى يلجأ الى التلفزيون كوسيط للوصول الى الجماهير المستهدفة من المكانة المتميزة التى يظنها التلفزيون فى حياة الافراد فى المجتمعات المتقدمة والتامة على السواء مما جعل البعض يطلق على عصرنا ... عصر التلفزيون ووصفوا الجيل الحالى من الاطفال والشباب بجيل التلفزيون .

☆ وكيل كلية الاعلام - جامعة القاهرة



الموقف

المصدر :

يناير ١٩٩٢

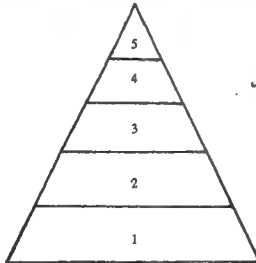
التاريخ :

للتنشر والخد مات الصحفية والاعلومات

توظيف الاعلان التليفزيونى لخدمة الاعلام اليشى :

التي تدور حول سلع أو خدمات أو أفكار مختلفة بالإضافة إلى ما يخص مجال البيئة بشكل مباشر من سلع أو خدمات أو أفكار خاصة ونحن نعيش الحقبة الأخيرة من القرن العشرين في إطار عقد الأمم المتحدة الرابع للتنمية ١٩٩١-٢٠٠٠ ويوضح الشكل الآتي المراحل المختلفة التي تمر بها العملية الاتصالية الاعلانية الايجابية وصولاً للهدف المنشود مما يبين أن الحملة الاعلانية الناجحة تبدأ من بدايتها مستهدفة الوصول إلى نتيجة محددة وهي الاستجابة الصريحة من قبل الجمهور المستهدف والذي لا يمثل كل جمهور الوسيلة بالضرورة كما يتضح من الشكل الآتي الهرم التأثير المتصاعد وأهمية استناد كل مرحلة على ما يسبقها من مراحل لكل منها اساليبه ومهاراته وتقنياته واثاره Effects وفاعليته Midelity وقدراته Capacity مما يجعل النشاط الاعلاني بحق علماً وثناً مؤثراً في الجوانب المصرفية والسلوكية والنسق القيمي Value system لأفراد المجتمع مساعداً بذلك مع غيره من الأنشطة في تكوين المعرفة والوعي والاستجابة الايجابية بما يفيد برامج التنمية الشاملة ومجال البيئة احداها .

انطلاقاً من ضرورة أن تساهم كافة الأنشطة الاتصالية التي تشملها خريطة الأرسال التليفزيوني في تكوين الوعي لدى الجماهير تجاه المجالات الحيوية للتنمية يبرز دور الاعلان ومسؤوليته تجاه تكوين الوعي اليشى على مستوى جماهيرى واسع باختيار البيئة هي المجال العام للحياة ويتحقق ذلك من خلال النظر للاعلان في إطار ما يعرف بالنموذج السيكلوجي لعملية الاتصال الاعلاني التي تقوم على أن الاعلان كعملية اتصال يهدف إلى تحويل عملية الإدراك إلى التعريف فالتأثير في اتجاهات الجمهور المستهدف ومن ثم قناعه والوصول إلى الاستجابة المطلوبة أعليين في الاعتبار خصائص الجمهور المستهدف وقدراته وحاجاته ورغباته ودوافعه . وبالتالي يمكن أن يكون الاعلان إذا أحسن استخدامه وتوظيفه أحد الأدوات الفعالة المساعدة في تناول موضوع البيئة من خلال كثير من الرسائل الاعلانية



الاستجابة الصريحة
الافتتاح الفعلي والمادني
التأثير الفعلي والمادني
معا أو احداها
التعريف
الادراك

شكل (١)
مراحل العملية الاتصالية الاعلانية الناجحة



المصدر : **المجلة**

التاريخ : **فبراير ١٩٩٤**

للتشعر والخدمات الصحية والإعلانات

ومن واقع الدراسات السابقة يتضح ان تلوث البيئة والاستغلال غير المرشد لها يأتي في مقدمة المشكلات وتحديات التنمية الشاملة خاصة بالنسبة للدول النامية مما يضاعف من مسؤولية كافة وسائل الاتصال والأنشطة الاتصالية لتخطي هذه العقبات بالقضاء على الأمية البيئية كخطوة اساسية لمواجهة الاستخدام السيء للبيئة نتيجة اعتماد أو ضعف الوعي البيئي وغياب الثقافة البيئية وبالتالي السلوكيات الإيجابية نحو البيئة وعناصرها من قبل افراد المجتمع ومؤسساته .

□ الاعلان كعملية اتصال يهدف إلى تحويل

عملية الادراك إلى التعريف فالتأثير في اتجاهات الجمهور المستهدف ، ومن ثم اقتناعه والوصول إلى الاستجابة المطلوبة أخذين في الاعتبار خصائص الجمهور المستهدف وقدراته وحاجاته ورغباته ودوافعه ..

كما يدور الى اهمية التعرف عند كيفية توظيف الرسالة - النص - الاتصالي التلفزيوني الذي اصبح يشغل مساحة زمنية لا بأس بها على مدى ساعات الارسال ويستحوذ على نسبة مرتفعة من التعرض نتيجة اذاعة الاعلانات في فترات ذروة المشاهدة قبل أو أثناء الفقرات الجماهيرية .

يما في ذلك كافة انواع الاعلانات : الاعلانات التجارية ، اعلانات الخدمات ، اعلانات التوعية والاعلان من الابتكار وهو ما يعرف بالتسويق الاجتماعي Social Marketing فجميعها يجب ان يساهم بشكل أو بآخر في خلق الوعي التنموي بصفة عامة في دول العالم الثالث التي هي في عجلة من امرها Society in a hurry وفي اسس الحاجة الى الملحق يركب التنمية انطلاقا من ان وسائل الاتصال وانشطتها المختلفة والاعلان احداهما تكون ذات فاعلية Midelity اذا احسن استخدامها بما يتفق مع الاهداف المطلوبة وبما يتفق مع ظروف المجتمع الذي توجه اليه تلك الرسائل ... وبما يتشعب مع تطلعاته وطموحاته خاصة مع ما يتوافر لتلك

الوسائل والتلفزيون في مقدمتها من قدرات فنية وتقنية وسيكولوجية كبيرة نتيجة التطورات السريعة والتقدم العلمي الملحوظ لتقنيات العمل التلفزيوني واساليب انتاج مخرجاته ويضاف الى ذلك ما يوفره التلفزيون لكافة اطراف العملية الاتصالية الاعلانية المرسل - المعلن - من امكانيات هائلة وما يوفره للمتلقى المعلن اليه من فرص التعرض لمضامين مختلفة تجعل تأثير التلفزيون تأثير تكاملي متعدد المصادر والمداخل والمعالجات .

خاصة في عصر تعدد الانظمة الاذاعية داخل المجتمع الواحد وتعدد قنوات الارسال وامكانيات الاستقبال للقنوات المحلية والقومية والاجنبية بفضل خدمات البث المباشر والاقمار الصناعية مما ضاعف من كفاءة القدرة على استقبال البث التلفزيوني مهما تباعدت محطات الارسال الاصلية بفضل الهوائيات عالية الكفاءة والاطباق متعددة الاحجام مما يوفر للمتلقى في الحقبة الاخيرة من القرن العشرين كم هائل من الارسال والمضامين المختلفة بما في ذلك الاعلانات وبالتالي ففي وسع المتلقى الواعي ان يحقق المتعة والمنفعة مما اذا توافر له التعرض الانتقالي للوسيلة ورسائلها والوعي بأهداف تعرضه لاي شكل من الاشكال التلفزيونية اعلانية كانت او اعلامية هذا بالإضافة الى اهمية توافر الاحساس بالمسؤولية من قبل المعلن والقائمين على المحطة حتى تتحقق مصلحة كل الاطراف مجتمعه .

□ من واقع الدراسات . يتضح ان تلوث البيئة والاستغلال غير المرشد لها يأتي في مقدمة المشكلات وتحديات التنمية الشاملة خاصة بالنسبة للدول النامية مما يضاعف من مسؤولية كافة وسائل الاتصال لتخطي هذه العقبات بالقضاء على الأمية البيئية

ومن خلال وظائف النص الاعلاي الاربعة يمكن توصيل المعرفة وتكوين الاتجاه الاجلبي نحو البيئة لو



المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٤

للنشر والخذ مات الصحفية والمعلومات

توافر لدى المعلن الرمي بأهمية البيئة والاحساس والانتفاع بدوره ومسؤوليته تجاه تطوير مجتمعه . فمتطوع تلك الوظائف يكون على سبيل المثال من خلال :-

— اثارة الاهتمام بموضوع البيئة مع الاعلان عن السلع والخدمات المختلفة فمثلا الاعلان عن المياه الغازية أو المواد الغذائية الجاهزة ربطها بالاستعمال في المتنزهات والرحلات والأماكن الخلوية مما يجعل الكاميرا تقدم للمشاهد الطبيعة الجميلة والمناظر الخلابة التي تنمي لديه الاحساس بالجمال وتتمى احساسه بضرورة الاستفادة بجمال الطبيعة والحفاظ عليها .

□ من خلال وظائف النص الاعلاني يمكن توصيل المعرفة وتكوين الاتجاه الايجابي نحو البيئة والاحساس والانتفاع بدوره ومسؤوليته تجاه تطوير مجتمعه .

— استشارة رغبة المعلن اليه في شراء السلع واستخدام الخدمات التي تولد له بيئة نقية صحية أو تنمي لديه الهوايات البيئية كالاعلان عن نباتات الزينة والزهور أو قضاء العطلة على الشواطئ حيث الهدوء وجمال الطبيعة ونقاوة الجو والاعلانات التي تحت على الحفاظ على نظافة المرافق العامة وهكذا ...

— اتقاء الجمهور المستهدف بضمون الاعلان والذي يمكن ان يربط بين الاتجاه الايجابي نحو البيئة ومصلحة الفرد ذاته بمعنى ربط السلوك البيئي السليم بنماذج القدوة واثارة الرغبة في المحاكاة بما يقدم مجال البيئة .

— اقتراح الاستجابة المطلوبة التي تتمثل في الاقدام على الشراء أو استخدام الخدمات التي ترفع من مستوى المعيشة .

واخيرا يمكن القول انه من خلال الرسالة الاعلانية التي تستند على رؤية أو اتجاه ايجابي نحو البيئة نستطيع الوصول الى :-

— توسيع افاق المشاهد عن طريق اعطائه الفرصة لكي يرى ويسمع عن موضوع البيئة من خلال الاعلان عن كثير من الخدمات أو السلع أو اعلانات التوعية أو التسويق الاجتماعي مما يؤدي الى زيادة المعلومات التي تؤدي الى تكوين اتجاه ايجابي نحو البيئة .

— تركيز الانتباه والاهتمام بجمال البيئة مما يساعد على التفاعل الايجابي للأفراد وموضوع البيئة ويدخله في دائرة الاهتمام الشخصي للأفراد .

— رفع مستوى الاماني والتطلعات لدى المعلن اليهم سعيًا للتمتع بالبيئة النظيفة الصحية .

□ الحملة الاعلانية الناجمة تبدأ مستهدفة الوصول إلى نتيجة محددة وهي الاستجابة الصريحة من قبل الجمهور المستهدف ، والذي لا يمثل بالضرورة كل جمهور الوسيلة

— اتقاء على فجوة المعلومات بين المستويات المختلفة في مجال البيئة وبهذا يتحقق مقولة الاعلان فن المعرفة The Art of Making Known.



المصدر : المجلد

للنشر والذخائر الصحفية والمعلومات التاريخ : يناير ١٩٩٢

الأجهزة المعنية بشئون البيئة

في مصر

محدث محمد / أبو النصر *

يوجد في مصر العديد من الأجهزة المعنية بشئون البيئة في مصر ، ومن هذه الأجهزة ما هو حكومي عليه مهام محددة بواسطة القوانين والقرارات المختلفة ، وما هو أهلى تطوى يقوم برغبته بدور فى حماية البيئة من التلوث .
أيضاً من هذه الأجهزة : من يعمل على المستوى القومى ، وما هو يعمل على المستوى المحلى .
وتتنوع طبيعة نشاط هذه الأجهزة ، إذ منها ما هو مكلف بأعمال تنفيذية ، ومنها ما يقوم بدور استشارى وتخطيطى ، ومنها ما يقوم بالبحوث والدراسات العلمية والفنية فى مجال حماية البيئة من التلوث .

فى مصر هى كالتالى :

- ١ - الأجهزة التخطيطية .
- ٢ - مراكز ومعاهد البحوث المتخصصة .
- ٣ - الوزارات الحكومية .
- ٤ - المنظمات الأهلية (غير الحكومية) .
- ٥ - حزب الخضر المصرى .

ورغم تباین هذه الأجهزة من حيث تبعيتها ومستواها وطبيعة نشاطها ، إلا أنها تشترك جميعاً فى وحدة الهدف ألا وهو البيئة فى مصر - رعايتها وحمايتها من التلوث - من أجل بيئة سليمة ونظيفة وصحة أفضل للفرد والمجتمع وبالتالي إنتاج أكثر وتنمية متواصلة .
ويمكن أن نحدد خمسة محاور تعمل فى مجال البيئة

* مدرس بكلية الخدمة الاجتماعية / جامعة حلوان



النيل

المصدر :

يناير ١٩٩٢

لتنشر والذات الصحفية والمعلومات التاريخ : بعض الأجهزة المعنية بشئون البيئة في مصر

| (١) الأجهزة التخطيطية | (٢) الأجهزة والمساعد المتخصصة | (٣) الوزارات الحكومية | (٤) المنظمات الأهلية (غير الحكومية) | (٥) حزب النضال المصري |
|---|---|--|--|-----------------------------|
| • جهاز شئون البيئة • أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا | • المركز القومي للبحوث • معهد علوم البحار والمصايد • معهد الترسات والبحوث البيئية • معهد الصحة العامة • معهد الدراسات والبحوث الأثرية. | • للوزارات المعنية مثل : • وزارة الصحة • وزارة الري • وزارة الصناعة • وزارة التعمير • وزارة الداخلية | مثل : • الجمعية المصرية لعلوم البيئة • الجمعية المصرية للتشريعات الصحية والبيئة • المكتب العربي للشباب والبيئة | |

أولاً : الأجهزة التخطيطية :

١ - جهاز شئون البيئة :

وقد أحست الدولة بضرورة وجود جهاز مركزي لتنسيق العمل بين تلك الجهات ، ويكون المسئول الأول عن رعاية البيئة في مصر ، لذا صدر القرار الجمهوري رقم ٦١١ لسنة ١٩٨٢ بإنشاء جهاز شئون البيئة يتبع رئاسة مجلس الوزراء ، ويكون حلقة الاتصال بين أعلى سلطة تنفيذية بالبلاد ، وبين كافة الجهات والوزارات المعنية بالبيئة .

ويتولى الجهاز دراسة وإعداد الموضوعات المتعلقة بحماية البيئة ، والتي تعرض على اللجنة العليا للسياسات أو على لجنة شئون البيئة ، ومتابعة البرامج والخطط المنتمية ، وله في سبيل ممارسة أعماله الاتصال بالوزارات والجهات المختلفة ، ويختص بما يأتي :

(أ) إعداد مشروع الخطة القومية للدراسات البيئية ، واقتراح أولويات تنفيذها ، وتعتمد الخطة من اللجنة العليا للسياسات .

(ب) إبلاغ الجهات المعنية بالتوجيهات

والمعلومات اللازمة في شأن تنفيذ الخطة القومية لحماية البيئة والدراسات البيئية ومتابعة ما تتخذه هذه الجهات من إجراءات وخطوات في سبيل تنفيذ هذه الخطة .
(جـ) دراسة التشريعات البيئية في الدول المتقدمة وإعداد مشروعات التشريعات البيئية في ضوء ما يتناسب منها والبيئة المصرية
(د) إعداد البرامج الإعلامية اللازمة لزيادة الوعي بالبيئة على المستوى القومي
(هـ) تنظيم تبادل المعلومات البيئية في الداخل والخارج لصالح الجهات الوطنية المعنية .
(و) دراسة واقتراح المعايير والمواصفات القياسية والشروط المطلوبة توافرها ، وبرامجها لحماية المواطنين والعاملين من أخطار تلوث البيئة .
(ز) اقتراح دعم الجهات الوطنية المعنية بشئون البيئة .

لقد امتدت الجهود الموجبة للحفاظ على البيئة إلى كافة أرواح الجمهورية ، ففي شهر مايو عام ١٩٨١ قرر مجلس المحافظين إنشاء مكتب لشئون البيئة في كل محافظة يكون تابعا للمحافظة بصورة مباشرة ويتولى معاونة المكتب لجنة من مديري المديريات المختلفة



المصدر :

التاريخ : يناير ١٩٩٢

(جـ) شعبة بحوث التعليم البيئي .
كما أن تشكيلات الأكاديمية تضم عدداً من اللجان
القائمة ، منها ما هو مهتم بالقضايا البيئية وهي :

- (أ) اللجنة القومية للمسائل البيئية .
- (ب) اللجنة القومية لصون الطبيعة والموارد
الأرضية .
- (جـ) اللجنة الوطنية للاتفاقية الدولية لحماية البحر
المتوسط من التلوث .

ثانياً : الأجهزة والمعاهد المتخصصة :

يوجد العديد من الأجهزة والمعاهد المتخصصة في
شؤون البيئة في مصر نذكر منها :^(١)

١ - المركز القومي للبحوث : والذي أنشئ منذ
عام ١٩٣٩ يتبع الآن أكاديمية البحث العلمي . ويشتمل
هذا المركز على خمسة عشر شعبة بحثية متخصصة منها
شعبة بحوث البيئة وتشتمل على ثلاثة معامل هي :

- معمل تلوث الهواء .
- معمل تلوث المياه .
- معمل الصحة المهنية .

فعلى سبيل المثال يقوم معمل تلوث الهواء بتحديد
حالات تلوث الهواء المختلفة داخل الصناعات وفي
أجواء المدن ، ودراسة مصادر تلوث الهواء وطرق
التحكم فيها ، ودراسة التخطيط البيئي للمدن والمناطق
الصناعية .

٢ - معهد علوم البحار والمصايد : والذي
أنشئ عام ١٩٣٠ بالاسكندرية ويتبع الآن أكاديمية
البحث العلمي . ويقوم المعهد بإجراء الدراسات
الخاصة بتنمية الثروة السمكية وحماية الشواطئ من
التآكل ومن التلوث ، وتنمية الثروات المائية وتطوير
وسائل الاستفادة منها .

٣ - معهد الدراسات والبحوث البيئية : والذي
أنشئ عام ١٩٨٢ ويتبع جامعة عين شمس . ولقد
جاءت فكرة هذا المعهد - حتى يلبى الحاجة الملحة في

للنشر والتأليف والدراسات

التي لها علاقة بشؤون البيئة ، بالإضافة إلى ممثلي
الهيئات الأخرى التي يرى المحافظ ضمها إليها .

ويختص المكتب بالتعرف على التشريعات القائمة
في مجال البيئة ، والتنسيق بين الجهات المسئولة عن
التنفيذ داخل المحافظة ، ودراسة المشاكل التي تعوق
تنفيذ التشريعات ، والعمل على رفع كفاءة الأجهزة
القائمة على التنفيذ ، دراسة وتحديد المشكلات البيئية
المحلية والاستمارة بالأجهزة الفنية المحلية والقومية
لوضع الحلول المناسبة لها ، ومتابعة الأنشطة المختلفة
في المجالات البيئية المختلفة ، وإبلاغ الملاحظات إلى
الأجهزة المعنية ، بالإضافة إلى نشر الوعي البيئي
بالمحافظات عن طريق الندوات والبرامج التثريبية
واستخدام أجهزة الإعلام ، وتشجيع اشتراك الجماهير
في أعمال حماية البيئة .

٢ - أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا :

نشأت أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا في عام
١٩٧١ . وهي الجهاز المركزي المسئول عن دعم
البحث العلمي وتطبيق التكنولوجيا الحديثة في جميع
المجالات التي تضمها برامج التنمية الاقتصادية
والاجتماعية ، ورسم السياسة التي تكفل ربط أجهزة
البحث العلمي والتكنولوجيا على المستوى القومي
بالاتجاهات الرئيسية للبحوث العلمية والتكنولوجية التي
توضع لمواجهة احتياجات المخطط العامة للتنمية .
وتتضمن الأكاديمية في تشكيلاتها أحد عشر مجلساً
نوعياً منها مجلس بحوث البيئة . ومن اختصاصاته وضع
البرامج المحددة للبحوث التي تهدف إلى حل
المشكلات القومية البيئية ، والمساهمة في تطوير نظم
وبرامج التعليم البيئي ، والتنسيق بين مشروعات البحوث
البيئية التي تقوم بها الجهات البحثية المختلفة ، كما
يعمل على تنظيم الحوافز المالية والأدبية للمستفيدين
بالبحوث البيئية .

ويخضع من هذا المجلس ثلاث شعب هي :^(١)
(أ) شعبة بحوث حماية البيئة من التلوث والصحة
المهنية .

(ب) شعبة بحوث بيئة الموارد الطبيعية .



يناير ١٩٩٢

التاريخ :

للتنشر والخد مات الصحفية والمعلومات

مصر للقيام بدراسات وبحوث علمية ، ووضع الحلول ، وخطط التنفيذ الملزمة والمعميات للمشاكل البيئية المتعددة والمتنوعة التي تواجه البلاد .
ويقبل المعهد طلبة الدراسات العليا من بين الحاصلين على درجة البكالوريوس أو ما يعادلها .
وتتلخص اهداف المعهد الاساسية فيما يلي : (٣)

- (١) تدريس مقررات متقدمة في علوم البيئة كدرجات علمية (دبلوم - ماجستير - دكتوراه) ، أو لدراسات تدريبية (قبل أو أثناء العمل) ، أي أن المعهد عبارة عن كلية للدراسات العليا ويقوم بالتدريس فيه نخبة من أعضاء هيئة التدريس من كليات الطب - الهندسة - الزراعة - العلوم - الآداب - الحقوق - التربية ، والذين يشاركون أيضاً في وضع برامج تدريبية متطورة للباحثين والمدرسين والعاملين في الحقل البيئي .
- (ب) المساعدة في تطوير ووضع مناهج ومقررات دراسية في المواد البيئية تتماشى مع أعمار الطلبة في مراحل التعليم المختلفة ، وكذلك وضع برامج تدريب لمدرسي العلوم لتعليمهم لتدريس علوم البيئة في المدارس الثانوية .
- (ج) القيام باقتراح البحوث العلمية لحل المشاكل البيئية ، وتخطيط هذه البحوث والإشراف عليها ، والمشاركة في تنفيذها .
- (د) تشجيع التعاون العلمي مع المنظمات الدولية السياسية والاقتصادية .
- (هـ) توفير برامج علمية ومشروعات بحوث محددة .
- (و) توفير المعهد نظاماً دراسياً وبحثياً متكافئاً لمشاكل البيئة المتعددة التي تواجه المجتمع ، وذلك بالتعاون مع الجامعات الأخرى والادارات الحكومية .
- (ز) تنظيم ندوات ولقاءات علمية لنشر ورفع الوعي البيئي وخاصة بالنسبة للمشروعات الملحة وذلك على المستوى المحلي والقومي والدولي .
- ويرحب المعهد بقبول طلب دراسات عليا من دولة افريقيا ، والذين تنطبق عليهم شروط الدراسة بالمعهد .

٥ - معهد الدراسات والبحوث الأفريقية :

أنشئ هذا المعهد عام ١٩٨٧ ، وهو يتبع الآن جامعة القاهرة . ويقوم المعهد بدراسة العلاقات الأفريقية العربية في ميادين التاريخ والاقتصاد والحضارة ، وبدراسات مسحية لبعض الجوانب الجغرافية للأقطار الأفريقية ، وبدراسة التربة والأراضي القاحلة واستخدامات الأرض .
ويضم المعهد أقسام الانثروبولوجيا ، التاريخ ، الجغرافيا ، اللغات واللهجات ، الموارد ، التخطيط السياسية والاقتصادية .
ويقوم المعهد بمنح درجة دبلوم في الدراسات الأفريقية (الموارد الطبيعية) بالإضافة إلى الماجستير والدكتوراه مركزاً في كل ذلك على الجوانب البيئية .

ثالثاً : الوزارات الحكومية :

تقوم كل وزارات الحكومة تقريباً بدور في عمليات حماية البيئة في مصر من التلوث . ومن هذه الوزارات نذكر (١) :

١ - وزارة الصحة :

تقوم وكالة الوزارة لشئون صحة البيئة بالاشتراك مع الجهات المعنية الأخرى بأصدار التشريعات البيئية التي تحد من انتشار التلوث ، وتحديد المعايير ونسب



المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٤

الوسيلة ذات التلوث الأدنى للبيئة ، واستبدال المواد الخام التي ينتج عن تصنيعها مواد سامة في البيئة المستغلة لهذه النفايات الصناعية .

كما تقوم الوزارة الآن بالاشراف على ضرورة وجود وحدات المعالجة الصناعية التي ستناول ازالة الملوثات البيئية الناتجة من العمليات الصناعية داخل المشروعات الحديثة المزمع انشاؤها بالجمهورية .

٢ - وزارة الري :

٤ - وزارة التعمير :

وهي المسئولة عن التخطيط العمراني لما هو قائم من مدن ، ومناطق عمرانية جديدة بالصحره لغزوها بدلاً من استنزاف الأرض الزراعية ، وتحديد تخطيط المناطق الصناعية بحيث ترمى فيها شروط المحافظة على البيئة .

ويتبعها معهد بحوث الصحراء ، وقد أنشئ بالقاهرة عام ١٩٤٩ كمعهد مستقل للقيام بالبحوث الصحراوية ، بقصد تنمية الثروات الزراعية والحيوانية والمعدنية ، وقد تعرض لعدة تغيرات في تخطيطه أدت إلى عدم امكانية تحقيق رسالته على الوجه الأكمل كما يفترض في معهد متخصص ذي تاريخ طويل مثله .

ويختص المعهد بدراسة الصحارى دراسة علمية للكشف عن جميع نواحيها ، ومعرفة أحوالها الجيولوجية ، والجيوفيزيائية ، والمالية ، والنباتية ، والحيوانية ، والجغرافية ، والأثرية ، والتاريخية ، والأنثروبولوجية ، والأنثروبجرالية ، وغيرها . فضلاً عن دراسة الوسائل التي تساعد على تنمية الثروة الزراعية والحيوانية والمعدنية في الصحارى ، والوسائل التي تؤدي إلى اعداد مسلحات من الصحارى للاستغلال الزراعي والصناعي ، وكذلك دراسة الوسائل التي تحول دون زحف الصحارى على الأراضي الزراعية .

ويضم المعهد ٤ أقسام علمية هي : بحوث مصادر المياه ، بحوث الأراضي ، بحوث الثروة النباتية ، وبحوث الثروة الحيوانية .
والجدير بالذكر أنه لا يتوفر على مستوى العالم من أمثال هذا المعهد المتخصص الفريد في نوعه سوى عدد

للنشر واخذ مات الصحفية والمعلو مات

الملوثات المسموح بها ، كما تقوم بالرقابة والتفتيش واجراء التحاليل الدورية للمخلفات والمنتجات كما وأن لانراذها صفة الضبطة القضائية .

كما تقوم الوزارة بالتفتيش الدورى على الصحة المهنية للعمال المعرضين لآخطار المهنة ، ويعاونها في ذلك أجهزة وزارة القوى العاملة لمراعاة قوانين الأمن الصناعي .

تعتنى وزارة الري بحماية مجرى نهر النيل وروافده والمصارف والمسطحات المائية . ومن منطلق مسئوليتها قامت باصدار القانون رقم ٤٨ لسنة ١٩٨٢ لحماية نهر النيل من التلوث ، وهي المسئولة عن تطبيق هذا القانون وأعطت لمهندسيها صفة الضبطة القضائية وتجريم المخالف ، كما أنها المسئولة عن اعطاء التراخيص الخاصة بالصب على المجارى المائية .

وتتبع وزارة الري عدة معاهد بحثية من بينها معاهد المحافظة على المياه الجوفية والترع والمصارف ومقاومة الحشائش ، ودراسة الأثار الجانبية . للسد العالي والاستفادة من بحيرة السد العالي والمنطقة المحيطة وتنمية الموارد المائية واقتصادياتها ، وطرق الصرف الزراعى للمحافظ على التربة الزراعية .

٣ - وزارة الصناعة :

تقوم وزارة الصناعة عن طريق الادارة المركزية للانشاءات الصناعية بالهيئة العامة للصنعي ، والتي أنشئت سنة ١٩٥٧ ، بتخطيط وتنسيق ومتابعة عمليات الحد من التلوث الصناعي لمخلفات العمليات الانتاجية الصلبة والسائلة والغازية ، ودراسة أنسب السبل سواء لمعالجة المخلفات أو إعادة استخدامها ، أو العمل على اجتناب انتاجها باستخدام تكنولوجيا نظيفة .

وتقوم وزارة الصناعة ، من خلال الهيئة العامة للصنعي ، بدراسة العمليات الصناعية وكيفية تطوير العمليات الانتاجية بغرض الحد من القاعد الصناعي ، وإعادة استخدام المياه بداخل الوحدات الانتاجية المختلفة ، كذلك دراسة المواد الصناعية والكيميائية



المصدر :

يناير ١٩٩٥

التاريخ :

للتشاور والخد مات الصحفية والعلومات

ضليل جدا لا يتجاوز أصابع اليدين .

• - وزارة الداخلية :

تقوم وزارة الداخلية عن طريق شرطة المسطحات المائية - وهي شرطة متخصصة - في اعداد دراسات بحثية عن البيئة ، والمخالفات التي تؤدي إلى التأثير على البيئة ، ووضع المقترحات التطبيقية في مجال رعاية البيئة .

كما أن شرطة المسطحات المائية تقوم بمعاونة المواطنين في المحافظة على البيئة عن طريق الإرشاد وإزالة المخالفات التي يكون لها آثار ضارة على البيئة .

كما تقوم تلك الشرطة المتخصصة بتنفيذ القوانين الخاصة برعاية البيئة سواء المتعلقة بالمحافظ على خصوبة الأراضي ، أو تلك المتعلقة بحماية نهر النيل ، أو الخاصة بتلوث الهواء ، والغازات الصادرة من الوحدات الانتاجية والخدمية .

ويهتم جهاز شرطة المسطحات خلال هذه المرحلة - بوجه خاص بالتدريب الداخلي للعاملين في ذلك الجهاز من خلال دورات تدريبية مركزة ومتخصصة في كافة مجالات رعاية البيئة المتعلقة بعمل ذلك الجهاز .

وتشمل الشرطة المتخصصة بوزارة الداخلية قوات خاصة للشرطة تتولى حماية المواطن والبيئة بمفهومها الشامل وهي بالإضافة إلى شرطة المسطحات المائية : شرطة الأداب - شرطة مكافحة المخدرات - شرطة المرافق - شرطة النقل - شرطة السباحة - شرطة المرور - شرطة المطافئ والدفاع المدني .

رابعاً . المنظمات الأهلية (غير

الحكومية) :

بالإضافة إلى الجهود الحكومية التي تبذل على المستويين القومى والمحلى ، فإنه قد تكونت مجموعة من الجمعيات والهيئات الأهلية التطوعية (وأحد الأحزاب السياسية) ذات الاعتماد بقضايا البيئة والتي

تقوم بأنشطة في هذا المجال .

وتقوم أكاديمية البحث العلمى والتكنولوجيا ووزارة الشؤون الاجتماعية في مصر بدعم الجمعيات العلمية الأهلية التي تهتم بتكون البيئة ببعض المساهمات المادية ، والمعاونة في إصدار دورياتها بصفة منتظمة . ويبلغ عدد هذه الجمعيات حوالى ٨٠ جمعية ومن أبرزها :

- الجمعية المصرية لعلوم البيئة .
 - الجمعية المصرية للتشريعات الصحية والبيئة .
 - المكتب العربى للشباب والبيئة .
 - الجمعية المصرية للمحافظة على البيئة .
 - الجمعية المصرية لطب المجتمع .
 - الجمعية المصرية لطب الصناعات .
 - الجمعية المصرية للمحافظة على الثروات الطبيعية .
 - الجمعية العامة لمكافحة البلهارسيا .
- والتالى استعراض لبعض هذه الجمعيات :

• الجمعية المصرية لعلوم البيئة : (٥)

تأسست هذه الجمعية في عام ١٩٧٥ . وتهدف هذه الجمعية إلى توفير الخدمات العلمية والتربوية والأعلامية لحماية البيئة المصرية خاصة والبيئة العالمية بصفة عامة . وذلك من خلال عدة أنشطة من أهمها عقد الاجتماعات وورش العمل والمؤتمرات العلمية التي تناول مشكلات معينة تواجهها البيئة المصرية أو الإقليمية . أيضاً تقوم الجمعية بتشجيع الدراسات المتعلقة بالمحافظة على الإنسان من المخاطر الناجمة عن الجوانب السلبية لتقديم العلمى والتكنولوجيا وذلك بكل الوسائل الممكنة . هذا بالإضافة إلى التعاون مع المنظمات العلمية المحلية والأجنبية المختلفة في كافة الأمور التي تساعد الجمعية في اداء مهامها .

• الجمعية المصرية للتشريعات الصحية

والبيئة :

تأسست هذه الجمعية في عام ١٩٨٥ . وتهدف هذه الجمعية إلى تحقيق الأهداف التالية (٦) :



المصدر :

التاريخ : يناير ١٩٩٢

أنشئ المكتب في ديسمبر ١٩٧٨ ، وبدأ أنشطته من خلال توافد علوم الأهرام ، وبعد أن تطور نشاط المكتب أصبح لزاماً تحقيق الاستقلالية له كمظلة تطوعية لها اهتمام خاص بالشباب والبيئة ويقابل تم تسجيل المكتب العربي للشباب والبيئة في سجل الجمعيات التطوعية المركزية بوزارة الشؤون الاجتماعية في عام ١٩٩٠ ويضم المكتب في عضويته حوالي ٣٠٠٠ شاب من مختلف التخصصات ، بعضهم من الطلاب والبيض الآخر من الخريجين من مختلف المحافظات في مصر ، ومختلف الدول العربية (١) .

وتتمثل أهداف المكتب فيما يلي : (٢)
١ - خلق انماط جديدة من السلوك تجاه البيئة والمجتمع عن طريق اعداد الشباب اعداداً علمياً وقومياً سليماً .

٢ - تعريف الشباب بقضايا البيئة في مصر وأهمية العمل على حمايتها وتطورها ومنع عوامل التدمير بها .

٣ - تمكين الشباب من دراسة البيئة والتعرف على عناصرها عن طريق اقامة المعسكرات المختلفة .

٤ - تقديم بعض الخدمات البيئية للمجتمع المصري ودعم مشاركة الشباب فيها عن طريق تدريبهم على القيام بمشروعات الخدمة البيئية ، وخاصة في المناطق الريفية والثابتة والمجمعات الجديدة .

٥ - اعداد القادة على المستوى المحلي في مجال خدمة البيئة عن طريق تنظيم اللقاءات والمؤتمرات القومية والدولية ، والدورات التدريبية البيئية ، بالاشتراك مع الهيئات العلمية المختصة .

٦ - توثيق العلاقات مع المنظمات الشبابية التي تهتم بالبيئة وقضاياها على المستوى الدولي والتعاون مع منظمات الأمم المتحدة المعنية بشئون البيئة .

ولقد ارتكزت أنشطة المكتب منذ بدايته على الحقائق التالية :

للنشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

(١) تجميع دراسة التشريعات الصحية والبيئة القائمة ، واقتراح الجديد منها ، بحسب الظروف المعاصرة لها وذلك بهدف كفالة حق من حقوق الإنسان الأساسية وهو « الصحة للجميع » .

(٢) اجراء الدراسات اللازمة للارتقاء بالمؤسسات العلاجية والتأمين الصحي وتحقيق سبل الوقاية من المرض وتحسين الخدمات العلاجية .

(٣) اجراء البحوث والدراسات اللازمة للعمل على حماية البيئة وتنمية مصادرها واقتراح الاجراءات اللازمة التي تمنع تدهورها أو انذارها أو تلوثها وتطويع الكشوف العلمية لصالح المجتمع بأسره .

(٤) عقد الاجتماعات العلمية وتنظيم المؤتمرات والندوات والمحاضرات واعداد ونشر واصدار الدراسات والبحوث ومختلف المطبوعات التي تضم الاقتراحات والتوصيات المتصلة بمجال الصحة والبيئة ، كذلك ايفاد البعثات والاتصال بالجهات المحلية والدولية بفرض تبادل الأفكار والمعلومات .

(٥) تخصيص وتبادل المكافآت والمنح والجوائز

المختلفة للهيئات والأفراد نظير الدراسات الجادة التي تعمل على تحقيق النفع العام للمجتمع في مجال الصحة والبيئة بعد أخذ رأى الوزارة .

(٦) التصدي لقضايا الصحة العامة بالانابة عن الأفراد والهيئات واعطاء الاستشارات القانونية في مجال اهداف الجمعية ، وتشجيع الجمع بين دراسة الطب والقانون ، وتنسيق العلاقة بين المهنتين والمهن المتصلة بها وغرائين ممارستها .

والجمعية تحتفل في كل عام بيوم الصحة العالمي (٧ ابريل من كل عام) ويوم البيئة العالمي (٥ يونيو من كل عام) أما بعقد المؤتمرات العلمية أو الندوات التي تعدد حول الموضوعات البيئية وخاصة من الجانب التشريعي .

• المكتب العربي للشباب والبيئة :

The Arab Office of Youth & Environment



المصدر : البيئة

يناير ١٩٩٢

التاريخ :

النشر والخذ مات الصحفية والمعلومات

١ - ان الوعى بالبيئة وقضاياها لتكوين رأى عام يهتم بها هو أساس أى نشاط يبنى يمكن القيام به لمواجهة مشكلات البيئة .

٣ - مشروعات العمل الميدانى :

قام المكتب بالمعيد من مشروعات العمل الميدانى التى تقوم على مشاركة الشباب بتحسين الأوضاع البيئية بالجهود الذاتية مستهدفين من ذلك منفعة بيئية حقيقية بالإضافة إلى الهدف التربوى الذى يلمحس فى تلم الشباب بحماية حصيلة عمله وجهوده .

وفى هذا الإطار نظم المكتب بعض الحملات لاصلاح الحدائق العامة المنتشرة لسكان القاهرة ، أيضاً قام المكتب بحملات مكثفة لزراعة الأشجار . وكانت قمة التجربة فى « مشروع حى منيل الروسة » حيث قام عدد كبير من الشباب وعلى مدى شهر كامل بعمليات نظافة واصلاح وتجمل وتوعية فى حى المنيل بحفاظة القاهرة ، أيضاً قام المكتب فى عام ١٩٨١ بتكوين عدد كبير من « جماعات أصدقاء الشجرة » فى العديد من مراكز الشباب بالقاهرة ، كان لها نشاط فعال ونه فى حماية الرقعة الخضراء فيها .

٤ - مشروعات التدريب والتوعية لشباب المهنيين :

وقد قامت فكرة هذه المشروعات على رفع درجة الوعى والاحساس البيئى بين شباب المهنيين ليحاول كل منهم تطبيق القواعد البيئية فى مجال عمله الأساسى . وقد بدأت هذه الدورات مع نقابة الصحفيين فى الدورة التدريبية لشباب الصحفيين حول البيئة والتى شارك فيها ٥٥ صحفياً مازال انتاجهم الاعلامى يظل علنا من مختلف وسائل الاعلام .

خامساً : حزب الأخضر المصرى :

The Egypt Green Party

٢ - ان الشباب وهم اصحاب المستقبل هم الطليعة التى يجب توجيه برامج التوعية والتدريب نحوها لتكون أجيال واعية بالمخاطر المحدقة ببيئتها .

٣ - ان المشاركة الايجابية والفعالية فى الحفاظ على البيئة هو الوسيلة المثلى لتحديد السلوك الفردى والجماعى للمجتمع وخاصة الشباب .. خاصة وان جزء كبير من مشكلات البيئة فى مصر يرجع للسلوك الفردى للمواطن .

ولذا فقد ركز المكتب على القيام بالعديد من برامج التوعية خاصة الموجهة منها للشباب وبرامج العمل الميدانى فى العديد من المواقع وكان منها على سبيل المثال .

١ - برامج التربية البيئية :

درج المكتب على تنظيم برامج لتربية البيئة لشباب المدارس الثانوية تقام سنوياً مع بداية الدراسة وتشتمل هذه البرامج على محاضرات ولقاءات وعروض أفلام والقيام ببعض الزيارات الميدانية والمسابقات بين المدارس المختلفة .. أيضاً اشتملت على تنظيم مسكرات البيئة لاجازة نصف العام والتى اشترك فيها حتى الآن عدد كبير من شباب المدارس . ويهدف البرنامج إلى خلق علاقة حميمة بين الشباب وبيئته وذلك من خلال اكساب المعارف والمهارات والسلوكيات الخاصة بالتعامل معها .

ومازالت هذه البرامج تفرز قيادات شبابية ناجحة .

٢ - مشروعات التنظيف البيئى للشباب :

وقد تم هذا المشروع بالاشتراك مع منظمة اليونسكو الدولية لتدريب قيادات الشباب فى أربعة من محافظات



المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٩

النشر والتدريس : الصحافة والمعلومات

مستواه والنهوض بالتعليم التطبيقي والقضاء على
الامية .

٤ - يهدف الحزب إلى بناء الانسان المصرى السوى
ويتم الشخصية المصرية وتنميتها وتعميق جلود
الانتماء الوطنى وتحقيق تماسك أكبر فى الوحدة
الوطنية لانها اول ضرورات تحقيق التقدم
والحرية .

عائمة وتعلق :

اتفق مما سبق وجود العديد من الأجهزة المعنية
بشئون البيئة وحمايتها من التلوث فى مصر ، وهذا وان
دل فاته يدل على زيادة الوعي البيئى لدى الأجهزة
الحكومية والجمعيات الأهلية . وأيضاً هذا الكم الكبير
من الأجهزة المعنية بشئون البيئة هو بمثابة رد فعل للكم
الكثير من المشكلات البيئية التى تعاني منها مصر .
إلا أنه من الواضح وجود نوعاً من التكرار
والازدواجية بين هذه الأجهزة فيما يتعلق بأهدافها
والأنشطة التى تقوم بها . ومن هنا كانت هناك حاجة
لملحة للتنسيق بين هذه الأجهزة وتحقيق نوعاً من التعاون
المتبادل أكثر مما هو قائم .

والأى بعض المقترحات لزيادة فاعلية وكفاءة
الأجهزة المعنية بشئون البيئة فى مصر :

١ - ضرورة العمل على توزيع الأدوار بين الأجهزة
المعنية بشئون البيئة على المستويات القومية
والإقليمية والمحلية .

٢ - ضرورة زيادة الاهتمام بمكاتب شئون البيئة
بالمحافظات حتى يمكنها أن تقوم بدور واضح فى
تحقيق الأهداف التى أنشأت من أجلها . ويفتح

أنشء حزب الخضر المصرى عام ١٩٩٠ ، ويعتبر
ذلك خطوة للأمام للمهنيين بشئون البيئة فى مصر ،
حيث أن إنشاء حزب سياسى يهتم بالبيئة فى مصر ينقل
الحركة من مجرد التأثير فى مجرى الأمور إلى المشاركة
فى صنع القرارات السياسية المتعلقة بالموضوعات البيئية
فى مصر . فعلى سبيل المثال وجود حزب سياسى يهتم
بالبيئة فى الشارع السياسى المصرى قد يساهم فى مراعاة
الاعتبارات البيئية عند مناقشة وتقرير مشروعات التنمية
فى مجلس الشعب والشورى على سبيل المثال . بحيث
لا يتم الموافقة على أى مشروع زراعى أو صناعى أو
سياحى أو عمرانى .. لذا كان هذا المشروع ضار بالبيئة
أو أن هذا المشروع لا يروى فى خطته وميزانيته كيفية
التعامل مع التأثيرات السلبية التى يسببها المشروع للبيئة
المحيطة به .

ومن ضمن أهداف ومبادئ حزب الخضر المصرى
الذكر (٩) :

١ - ضرورة إعادة النظر فى منظومتنا التعليمية والثقافية
والإعلامية والتربوية لخلق وهى وسلوك بيئى لدى
الشباب وسائر المواطنين لتؤكد مدى ارتباط
الانسان المصرى بالبيئة عن اقتناع بأن الحقوق
البيئية يقابلها واجبات نحوها .

٢ - أن حل مشكلات التدهور البيئى فى مصر ومواجهة
الفقر والتخلف باعتباره أسوأ أنواع التلوث ، إنما
تكمن أساساً فى تحقيق التنمية الاقتصادية
المستمرة والمتواصلة لتلبية إحتياجات هذا الجيل
والأجيال القادمة .

٣ - للحزب اهتمامات وأهداف فى مجال التعليم
وويطه بالبيئة والعناية بالتعليم الأساسى ورفع



المصدر : المِصْر

التاريخ : يناير ١٩٩٢

مخلفات ونفايات المركب واليخوت
السياحية والسفن التجارية .

(د) مساهمات المستقلين من مشروعات حماية
البيئة من التلوث (مثال : أصحاب القرى
السياحية ، أصحاب المركب واليخوت
السياحية ، ...) .

ولعل الذى يلفتنا إلى طرح هذا الاقتراح لمعرب
هما :

● ان ميزانية جهاز شئون البيئة ميزانية ضعيفة (حوالى ٩
ملايين فى عام ١٩٩١) .

● أهمية مشاركة الجهود الذاتية ، فيتحقق التعاون
المطلوب بين الحكومة والأهالى فى مواجهة
المشكلات وتحقيق التنمية المتوازنة والمستدامة .

٦ - أهمية بناء خطة قومية طويلة المدى واضحة
السياسة والاستراتيجية بالنسبة لحماية البيئة
المصرية من التلوث ، وضرورة ان تشارك فيها كل
الأجهزة المعنية بالبيئة فى مصر وسواء كانت محلية
أو اقليمية أو قومية ، حكومية أو أهلية .

٧ - الوقوف بجانب « حزب الخضر المصرى » حتى
ينجح فى دخول مجلس الشعب والشورى ، حتى
يدعم ويقوى الاتجاه الذى يؤمن بأهمية مراعاة
البعد البيئى عند عملية صنع القرارات السياسية ،
وعند مناقشة برامج الخطة الخمسية والسوية
والميزانيات الخاصة بها ، حتى لا يتم الموافقة
على أى خطة أو برنامج أو مشروع إلا بعد التأكد
من علاقتها الطيبة بالبيئة وتأثيراتها الإيجابية
عليها ، أو أنه يضع فى خطته وميزانيته كيفية
معالجة الآثار الجانبية لتلك المشروعات والتي
تهدد سلامة البيئة .

٨ - ضرورة تعديل قانون ٣٢ لسنة ١٩٦٤ الخاص
بتنظيم إنشاء وعمل الجمعيات والمؤسسات
الأهلية والاتحادات ، حيث ان هذا القانون يحد
من حرية وحركة هذه الجمعيات فى بعض

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هنا تعيين الاختصاصيين الاجتماعيين للعمل فى هذه
المكاتب ، لما لديهم من المعرفة والقدرة والمهارة
فى التعامل مع اتجاهات وسلوكيات الناس
ومساعدتهم على مواجهة مشكلات مجتمعاتهم
المحلية والتي منها مشكلات تلوث البيئة .

٣ - إعادة تنظيم جهاز شئون البيئة بالكيفية التى تضمن
له القيام بدور اشرافى على جميع الأجهزة المعنية
بشئون البيئة لضمان عدم التكرار والأزدواجية بين
الأجهزة ، وفى نفس الوقت لضمان تغطية كافة
الأنشطة اللازمة لحماية البيئة فى مصر ، وكذلك
التسيق بين الجهود المحلية والإقليمية والدولية
فى هذا الشأن .

٤ - إنشاء بنك للمعلومات فى مجال حماية البيئة من
التلوث ، وتوثيق جميع البحوث الوطنية فى هذا
المجال ، والبحوث الأجنبية الهامة التى يمكن
الاستفادة منها فى مجال حماية البيئة فى مصر .
هذا ويعتبر الإحصاء البيئى من أهم العوامل
الواجب توافرها أمام صانعى القرار لوضع
استراتيجية حماية البيئة ، فان حصر الثروات
الطبيعية اللازمة للتنمية وكذا حصر المشاكل البيئية
التي تواجه صانعى القرار وجود قاعدة كبيرة من
البيانات الاحصائية تلعب دوراً هاماً فى نجاح
استراتيجية حماية البيئة ، هذا ويمكن الاستفادة
من تجربة بنك المعلومات البيئية بكلية الزراعة
بمشتهر كنواة لإنشاء هذا البنك على المستوى
القومى .

٥ - إنشاء صندوق لحماية البيئة يتم تمويله من أربعة
مصادر هى :

- إعتمادات مالية من الحكومة .
- مساهدات مالية من المنظمات الدولية (مثل
منظمات الأونم المتعددة ، والمنظمات
الدولية المهتمة بحماية البيئة من التلوث
مثل منظمة السلام الأخضر Green
Peace)

(جـ) حصيلة غرامات المخالفين ، فيما يتعلق
بالتلوث البحرى والصرف الصحى والقمامة
وتدمير وتعطيل الشعب المرجانية والقاء



المصدر : البيان

النشر والتدريس : يناير ١٩٩٤ التاريخ :

مجالات النشاط مثل : عدم السماح بإنشاء أكثر من جمعيتين في المنطقة نهتم بحماية البيئة من التلوث بحجة منع التكرار والازدواج مع ان معدلات تلوث البيئة في مصر وصلت إلى حد يجعلنا في حاجة ملحة لكثير من جمعيات حماية البيئة حتى ولو تشابهت أهدافها وأصبح هناك أكثر من جمعية في المنطقة الواحدة . بل ان في تكرار وجود هذه الجمعيات في إحدى المناطق قد يخلق نوعاً من التعاون أو التنافس الذي يزيد من برامج حماية البيئة .

٩ - أهمية دعم الجمعيات والمؤسسات الأهلية التطوعية التي تعمل في مجال حماية البيئة من التلوث ، بما يؤدي ذلك إلى زيادة أنشطتها في هذا المجال .

١٠ - أن يتم توفير بعض فرص العمل للأخصائيين الاجتماعيين في الأجهزة المعنية بشئون البيئة في مصر ، لما لهؤلاء المهنيين من أدوار هامة في مساعدة هذه الأجهزة على القيام بمسؤولياتها بصورة أفضل ، ولما لهؤلاء المهنيين من مهارات عديدة تسهل عمليات تنفيذ برامج حماية البيئة في مصر .



المصدر : النيل

النشر والخد مات الصحفية والمعلومات التاريخ : يناير ١٩٩٠

المراجع

- ١ - • أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا : الجهود المبذولة لحماية البيئة من التلوث في مصر (القاهرة : ١٩٩٠) .
- أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا : الأكاديمية والبيئة (القاهرة يوليو ١٩٨٩) .
- ٢ - المرجع السابق .
- البونسكو : المجلة الدولية للعلوم الاجتماعية ، التوفيق ما بين مجالات النشاط الاجتماعي والمحيط الحيوي ، عدد ١٧١ ، أغسطس ١٩٨٩ .
- ٣ - د . محسن عبد الحميد توفيق : دليل معهد الدراسات والبحوث البيئية (القاهرة : جامعة عين شمس ، ١٩٩٠) .
- ٤ - • أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا : الجهود المبذولة لحماية البيئة مرجع اسبق ذكره .
- ٥ - د . ولاء أحمد عبد الله : محاولة أولية لتقييم جهود أهم الأجهزة المعنية بشئون البيئة في مصر لتحقيق التوازن البيئي (القاهرة : معهد التخطيط القومي ، مذكرة خارجية رقم ١٥١٠ ، ١٩٨٩) .
- ٦ - مقابلة مع الأستاذ الدكتور / جمال غوردن رئيس مجلس إدارة الجمعية المصرية للتشريعات الصحية والبيئية ، مصر الجديدة - القاهرة .
- ٧ - مقابلة مع الدكتور / عماد الدين عدلى نذا سكرتير مجلس إدارة المكتب العربي للشباب والبيئة بالنيل - القاهرة .
- ٨ - كتاب مسيرة عمل المكتب العربي للشباب والبيئة (٧٨ - ١٩٩٠) .
- القاهرة : المكتب العربي للشباب والبيئة ، ١٩٩٠ .
- ٩ - بيان حزب الخضر المصري ، رقم (١) لسنة ١٩٩٠



المصدر : المسجل

النشر والتدوينات الصحفية والتعليقات : يناير ١٩٩٢

الأحزاب السياسية وقضايا البيئة

قراءة أولية في البرامج الأساسية للأحزاب المصرية

عبد العزيز شادي *

تعد قضايا البيئة من أخطر الأمور المتعلقة بحياة الإنسان ، فهو يعيش على استغلال موارد هذه البيئة ، ومن ثم فالحفاظ على هذه الموارد وتنميتها يعدان من قبيل الأمور الحيوية ، وتدميرها يعنى فناء الكائن الحى والبشر بصفة

أخص . ولقد برزت قضايا البيئة بأهمية متزايدة فى العشرين عاما الماضية بصفة عامة والسنوات الخمس الأخيرة بصفة خاصة بعد انفجار مفاعل تشيرنوبيل النووى فى الاتحاد السوفيتى ، وإكتشاف ثقب الأوزون ، بل ساهمت عملية التطور التكنولوجى والصناعى التى يشهدها الإنسان فى الأتجاه الى أهمية قضايا البيئة حيث إمتلك الإنسان أدوات تدمير وفناء البشرية مثل الأسلحة النووية والكيميائية .



المصدر : المصدر

التاريخ : يناير ١٩٩٥

للنشر والتخديمات الصحفية والاعلامات

تفجيرية معينة سيؤدي الى نشوء ما يعرف بالشتاء النووي الذي سيستمر عدة اشهر بسبب انتشار السحب الكثيفة من الغبار والدخان والسحابة التي تغطي الشمس وتمنع وصول حرارتها الى الارض فيعم الظلام وتنخفض درجة الحرارة بنسبة كبيرة (اذ تصل الى حوالي ٤٠ درجة مئوية تحت الصفر في شبه الجزيرة العربية) الامر الذي يؤدي الى تجميد الحياة على الارض .

ولقد أدرك علماء سوفيت وأمريكيون هذه النتيجة ثم

كل هذه الأمور دفعت قادة العالم المتحضر الى الاهتمام بفضايها البيئية ، بل لقد تعلق وتجاوز الأمر مجرد الاهتمام لتصبح البيئة وقضاياها المتغير الحاكم في توجيه إيديولوجية هؤلاء القادة ، فلقد أدركوا أن استخدام الأسلحة النووية في حروب ما سيؤدي الى خصائل مادية وشرية لا يمكن أن تتحملها الأطراف المشاركة ومن ثم لن يكون هناك متعصر وإنما ستحل الهزيمة بالجميع . واعتبر من ذلك أن استخدام الأسلحة النووية بطلقة

بلا محمد يقسم العلوم السياسية بكلية الاقتصاد والعلوم السياسية - جامعة القاهرة .



المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٥

الشيء ، فالأحزاب السياسية المصرية - بإستثناء حزب الخضر الذى نشأ مؤخرًا - تضع قضية البيئة في موضع متأخر من إهتماماتها . وسوف تستخدم برامج الأحزاب الأساسية للتعرف على موقف الأحزاب المصرية من قضايا البيئة وتختلف هذه البرامج عن البرامج الانتخابية التى يصدرها الحزب أثناء الحملات الانتخابية ، فالبرامج الأساسية تمثل الإطار الفكرى الثابت للحزب الذى يحدد أهداف الحزب الذى نشأ من أجلها وموقفه الثابت ومنطلقاته الأيديولوجية من قضايا المجتمع بشكل عقلانى منظم ، على عكس البرامج الانتخابية التى وإن كانت تنفذ بالبرامج الأساسية ، إلا أنها تضع في إعتبارها متطلبات الحملة الانتخابية . ومن هنا تكتسب هذه البرامج الأساسية أهمية أكبر من الانتخابية للتعرف على مواقف الأحزاب الثابتة والمستمرة من قضايا البيئة .

وفى هذا الإطار يمكن تصنيف الأحزاب وفقا لموقف برامجها من قضايا البيئة الى ثلاثة أنواع :

أولا : الأحزاب غير المهتمة

ينطبق هذا الوصف على أحزاب الأمة والأحرار الدستوريين ، حيث لم يرد أى حديث عن قضايا البيئة في برامجها ويمكن تفسير ذلك لكونها أحزاب صغيرة من حيث وزنها البرلماني وقوتها الشعبية ، ومن ثم - وكعادة الأحزاب الصغيرة - فهي تهتم بالقضايا التى يمكن أن تجلب اليها مزيدين أكثر ، كالقضايا الاقتصادية (الأجور والمزيتات ، الانتاج) والسياسية (حرية التعبير والمشاركة وتغيير نظام رئاسة الدولة) ، والاجتماعية (تحرير المرأة ، تعديل نظام التعليم) . كما ينطبق ذلك الوصف على الحزب الوطنى .^(١)

ثانيا : الأحزاب المهتمة بشكل ضئيل :

حيث يأتى الإهتمام بقضايا البيئة في ثنايا الإهتمام بقضايا أخرى ، ومن ثم فهو إهتمام غير مباشر بقضايا البيئة ، وغالبا ما يتم تضمينه في إطار الحديث عن ثلاث قضايا أساسية :

(١) راجع البرامج الخاصة بالبحرين (الأمة / الأحرار) ، وراجع الإطار الفكرى للحزب الوطنى .

النشر والخذ مات الصحفية والهملو مات

أقروا الإتحاد السوفيتى بمد إجراء أبحاث وتجارب عديدة كما أقرتها الإدارة الأمريكية في عهد الرئيس ريجان ، وقد لا يؤدي استخدام أسلحة الدمار الشامل في مناطق العالم الثالث ، وتحديدًا في منطقة الشرق الأوسط والخليج ، الى ظهور شتاء نووى لإستبعاد حدوث مواجهة نووية بين أمريكا والإتحاد السوفيتى إرتباطا بنزاعات المنطقة ، ولكن ما سيستخدم من أسلحة دمار شامل ستكون كافية لتدمير مجتمعات المنطقة وحضاراتها العربية وغير العربية ولاشك أن تدمير مفاصل تشونويل خير دليل على ذلك .

كما أن هناك العدوان على أنساق البيئة بسبب إنتشار الطلوث والملوثات وسبب إنتشار غازات تؤثر في طبقة الأوزون ، تؤدي الى ارتفاع في درجة الحرارة ثم ما يتبع عن ذلك من عواقب وخيمة ، وهناك تبيد الموارد الطبيعية غير القابلة للتجديد مثل الطاقة والمواد الأولية نتيجة للنهب الاميريالى لموارد البيئة في بلدان العالم الثالث ثم لفقر شعوب هذه البلدان الذى يضطرها الى استهلاك مواردها بشكل عشوائى مما يؤدي الى انخفاض بعض هذه الموارد مالم تتم إدارة رشيدة لها .

إنمكست كل تلك الأمور على فكر قادة العالم ، ومن هنا نشأت القوى الإجتماعية والسياسية التى تدافع عن البيئة ، فحزب الخضر في ألمانيا وبالقى أوروبا نشأ أساسا للدفاع عن قضايا البيئة ولقد فاز بمقاعد في البرلمانات القومية بالإضافة الى ممثلين في البرلمان الأوروبي الموحد .

وعند قراءة كتاب (البير يستروكا) لجورجياتشوف نجد أن قضايا البيئة البشرية والخوف على البشرية من الدمار والرغبة في التعاون بين مختلف النظم السياسية العالمية لمواجهة أخطار المواجهة النووية ، قد ساهمت في تفسير فكره ، نحو فكسرة الصراع الإشتراكي / الرأسمالي بالإضافة الى عوامل أخرى . ودفعته الى تبني سياسات تعاونية إصلاحية .

لكننا عندما ننقل الى مصر نجد صورة مختلفة بعض



المصدر :

نيسان ١٩٩٥

التاريخ :

٣ - قضية الشباب :

وهنا يأتي موقف حزب مصر الفتاة في برنامجها حيث يرى ضرورة « إنشاء منظمة للشباب الأخضر وهي منظمة ينتمى فيها شباب مصر المتطوع من كافة الأحزاب ومن خارجها .. من الجامعات ... والمصانع ... والمزارع ... وتتنقسم في داخلها إلى عدة فرق .

الفرق الغضراء ... وهي نواة جيش النيل الجديد .. وحمة البيئة من التلوث ومطامح الأشجار .. وهم المشجرون لكل طريق أصفر في بلدنا ، وفي كل أرض أجفرت .^(١)

ثالثا : الأحزاب المهمة بشكل مباشر :

ويضم هذا التصنيف حزبي الوفد الجديد وحزب الخضر ، ويختلف الحزبان في مضمون هذا الإهتمام فبينما نشأ حزب الخضر أساسا لخدمة البيئة والدفاع عن قضاياها نجد أن قضية البيئة في برنامج الوفد هي إحدى المفردات التي يهتم بها في برنامجها إلى جانب إهتمامه بالقضايا الاجتماعية والاقتصادية .

أضيف إلى ذلك أن حزب الوفد الجديد أقدم تاريخيا من حزب الخضر الذي يضم مجموعة من المنفيين المصريين الذين تأثروا بوجود حزب مماثل في أوروبا ، ولم يتبلور بعد الهيكل التنظيمي والمؤسسي للحزب على عكس حزب الوفد ومن ثم فإن نحلل برنامج حزب الخضر على أساس أنه بالفعل موجه لخدمة البيئة ، ولكن من المهم التعرف على وجهة نظر برنامج الوفد الجديد الذي يرى :

« لقد بلغ تلوث البيئة المصرية حدا خطيرا على

النشر والتأخذ مات الصحفية والمعلومات

١ - قضية إهتمام الحزب بالصحة :

لحزب التجمع على سبيل المثال يرى أن أولوية الخدمات الوقائية تقتضى أولوية توجيه الموارد العامة لمحاربة الأمراض المتوطنة والأوبئة والتخطيط للقضاء عليها ابتداء من توفير المياه النقية والصرف الصحي لكل بيت في المدن والريف ^(١) ، ويضيف « أن الدواء وحده لا يكفي بل لابد من أن توأمة عادات غذائية وثقافية وصحية وموارد ودخول تضمن حصول المواطنين على القدر الضروري من الغذاء والكساء والسكن وإصلاح البيئة الذي يقبل مستوى مقبول من الصحة »^(٢) .

وينغمز برنامج حزب العمل إلى ذلك التصنيف حيث يضع إهتمامه بالبيئة تحت ستار إهتمامه بالرعاية الصحية ويرى أن حماية البيئة من كافة جوانب التلوث والضوضاء ، مهمة أساسية لوزارة الصحة ، إلى جانب الأخطار بأسباب الوقاية من الأمراض والإرتفاع بكثافة المستشفيات العامة والمتخصصة من حيث الأجهزة الطبية والأدوية ونوعية الخدمة الطبية ، وعدد الأسرة اللازمة ... وهم الجهود للقضاء على الأمراض المتوطنة كالبهاارسي والإنكلستوما والرمم ، وتوعية الجماهير بأهمية النظافة إعمالا لمبدأ الوقاية خير من العلاج^(٣)

٢ - قضية الريف والمدينة :

حيث يتركز على ضرورة منع تجريف الأضرر الزراعية للحفاظ على المساحة الخضراء التي تمثل عصب التنمى بالنسبة للريف .

١ - البرنامج السياسي العام لحزب التجمع الوطني التقدمي الوحدوى ، الصادر عن المؤتمر العام الأول للحزب

١٠ - ١١ أبريل ١٩٨٠ ، ص ٢٢٠ .

٢ - المرجع السابق : ص ٢٢٠ .

٣ - برنامج حزب العمل الاشتراكي ، ص ٣٦ - ٣٧ .

٤ - برنامج حزب مصر الفتاة الجديد ، ص ١٤٤ .



المصدر :

يناير ١٩٩٩ : التاريخ :

للنشر والخذ مات الصحفية والمعلو مات

مما يدفع بقضية البيئة في مرتبة دنيا - في سلم أولويات
البرنامج السياسي للأحزاب :

- حلة الإهتمام بقضية البيئة على المستوى
السياسي ، فلقد كان الإهتمام بقضايا البيئة يطرح على
المستوى الإجتماعي أو الاقتصادي ، بعبارة أخرى
لم تكن القضية مدرجة على جدول الفكر السياسي
للسياسيين والأحزاب السياسية بل كانت مثل إهتمام
علماء التكنولوجيا والذرة والطاقة والصناعة والطب لكنها
برزت على المستوى السياسي في أوروبا في الثمانينات
من القرن الحالي وبالتالي من الطبيعي أن يتأخر إهتمام
الأحزاب في دول العالم الثالث بهذه القضية ، ومصر
ليست إستثناء على ذلك .

- ضعف الوعي البيئي لدى الرأي العام المصري ،
وهو المخاطب دائما بهذه البرامج التي تهدف إلى كسب
مؤيدين لها منه ، من ثم فهي مهمة بالقضايا التي تشكل
محور إهتمام الرأي العام مثل القضايا الاقتصادية ، كما
أن الرأي العام المصري لا يحاول أن يضغط على
الأحزاب كي تهتم بهذه القضية .

هـ - على الرغم من النتائج التي وصلنا إليها هنا إلا أن
ذلك ليس مؤشراً كافياً على صدق هذه النتائج ، فالبرامج
الحزبية هي أحد المصادر الهامة للتعرف على موقف
الأحزاب من قضايا البيئة ، وعلى الرغم من أهميتها إلا أن
هناك مصادر أخرى مثل الندوات التي يقدمها الحزب
لمناقشة قضايا البيئة وإهتمام الصحف التي تعبر عن آراء
الحزب بهذه القضايا وموقف نواب الحزب في البرلمان
من قضايا البيئة وهو أمر يستحق دراسة أو تحليل آخر .

يسمح له معاه ويحتاج الامر الى إعادة بحث التشريعات
القائمة حالياً لمنع تلوث البيئة وإحكام الرقابة على
تنفيذها وتقليص العقوبات عند مخالفتها ؛ ويرى الحزب
وجوب التوسع في إنشاء المسطحات الخضراء والمتنزهات
بالتشجير وكذلك تغيير الميديدات الحشرية ذات الآثار
البيئية على الإنسان أو الحيوان أو النبات وإستخدام
أخرى غير ضارة . (١)

من كل ما سبق يمكن إبداء الملاحظات
الآتية :

أ - إستثناء حزبي الوفد والخضر ، لا يوجد إهتمام مباشر
من الأحزاب - وفقاً لقراءة برامجها أو إطارها الفكري -
بقضية البيئة .

ب - يتسم إهتمام الأحزاب بالقضية بشكل غير مباشر
وجزئي ، وذلك في إطار إهتمامها بقضايا أخرى كالصحة
أو الشباب .

ج - لا يوجد - إستثناء حزب الخضر - لجنة حزبية داخل
البنية التنظيمية لهذه الأحزاب مخصصة لشئون البيئة
(وذلك بعد مراجعة النظم والهياكل البنائية لهذه
الأحزاب) .

د - يمكن النظر إلى هذا الإهتمام الجزئي وغير المباشر
للأحزاب المصرية في إطار المعطيات الآتية :

- الأحزاب المصرية هي أحزاب تقع في دولة من
دول العالم الثالث لديها قضايا ومشكلات تعقد أنها أكثر
الحاجة وأهمية من قضية البيئة ، كالقضية الاقتصادية
والإجتماعية والسياسية والعلاقة مع العالم المتقدم ، هذا
بنعكس بدوره على برامج الأحزاب في هذه الدول



المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٢ للنشر والذخامات الصحفية والمعلومات

أعضاء على المؤتمر العربى الوزارى للبيئة والتنمية

وثيقة عمل تمثل المنظور العربى للبيئة والتنمية
فى مؤتمر البرازيل عام ١٩٩٢

★
محمود عبد الرحمن

من أجل الاسهام العربى الايجابى فى التحضير لقمة
كوكب الأرض التى ستعقد فى شهر يونيو عام ١٩٩٢
بالبرازيل . وتحقيقا للرغبة فى اعداد منظور عربى موحد عن
البيئة والتنمية .

وفى إطار جهود جامعة الدول العربية التى تبذلها حاليا
من أجل تنسيق المواقف العربية فى شتى المحافل الدولية .

عقد المؤتمر العربى الوزارى عن البيئة والتنمية بالقاهرة فى
سبتمبر الماضى لوضع وثيقة عربية لحماية البيئة تقدم لمؤتمر
الامم المتحدة المعنى بالبيئة والتنمية والذى سيعقد بالبرازيل
فى العام القادم .

ولقد ادى تدهور الاوضاع واستنزاف الموارد الطبيعية
فى المنطقة العربية الى تزايد الاهتمام بمشكلة البيئة على
المستويين الوطنى والعربى وإلى تكثيف الجهود التنفيذية
والتشريعية والتطوعية فى محاولة الحد من مشكلة تلوث
البيئة وابتعاد الحلول الجذرية لها او فى إطار هذا
الاهتمام العربى بالاشتراك فى مؤتمر البرازيل قام

واكد المنظور العربى للبيئة ضرورة حماية مصادر
المياه من التلوث والعمل على وجوب النص القانونى
على عدم مشروعية الاضرار بالبيئة . ويخاضع الناتج من
جرائم الحروب وأثار الغزو العراقى للغاشم لدولة الكويت
وما سببه من دمار للبيئة البحرية والبرية وطبقات الجو
وامتداد هذا التأثير الى دول أخرى .

★ صحفى بجريدة التارون



المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : يناير ١٩٩٦

ناقش المؤتمر العربي الوزاري من البيئة والتنمية هذا المنظور بقية أبعاد الحلول المناسبة والعملية لمواجهة المشكلات التي تحول دون تحقيق التنمية على أسس ييشة متوازنة ، ذلك أن العالم العربي له قضايا تميز بالخصوصية نتيجة للأوضاع الاقتصادية والاجتماعية والسياسية الراهنة .

وفي إطار تحديد المنظور العربي لهذه المشكلات فإنه من الضروري لقاء الضوء على طبيعة هذه المشكلات في المنطقة العربية والجهود المبذولة لدراة اضطارها على البيئة والتنمية وهي كمايلي :

حماية مصادر المياه العذبة

أكدت الوثيقة ان الموارد المائية العذبة في الوطن العربي تقدر بنحو ٣٥٠ مليار متر مكعب او نحو ٧٤.٦ في الموارد العالمية المتجددة ويتوافر الجزء الأكبر منها في انهار النيل ، ودجلة والفرات والاردن والخابور والليطاني بالإضافة إلى احوافس الحياة الجوفية . وتعتبر معظم الدول العربية من تناقص مستمر في مصادر المياه العذبة حيث ان المعدل العالمي لتوفير المياه هو ١٠٠٠ متر مكعب سنويا للفرد . ويتوقع ان يقل هذا المعدل في معظم البلدان العربية بحلول القرن القادم حتى يصل إلى أقل من ١٠٠٠ متر مكعب للفرد في الدول العربية المطلة على البحر المتوسط .

ومن ناحية اخرى فإن المعدل المتاح للفرد أقل بكثير في دول الخليج وتضيق التنافس الرهيب في نصيب الفرد من المياه العذبة في مصر حيث قل نصيب الفرد من ١٦٥٢ مترا مكعبا في عام ١٩٧٠ ليصل إلى ١٠٤٧ مترا مكعبا في عام ١٩٨٩ ، ومن المتوقع أن يصل إلى أقل من ٨٠٠ متر مكعب عام ٢٠٠٠ . ويؤدى استمرار قلّة المياه إلى تعويق برامج التوسع الزراعي والصناعي والمعماري وإلى تزايد الفجوة الغذائية . ويزداد تدهور المياه العذبة نتيجة لاستمرار تصريف مياه المجارى والمخلفات الصناعية في الانهار . كما انه من المتوقع أن تزداد احتياجات التبريد الحالية في مراكز توليد الطاقة إلى

النشر والخدمات الصحفية والاعلاميات

المستولون عن شؤون البيئة في المؤتمر العربي بوضع (المنظور العربي عن البيئة والتنمية) وهي وثيقة عمل يشارك بها العرب في المؤتمر الدولي وتضع تصورا مستقبليا عن طبيعة مشاكل البيئة في العالم العربي وحجمها في ضوء الاتجاهات الحالية لتأثيراتها السلبية على التنمية .

واكد المؤتمر على ان مسلسل استنزاف الموارد الطبيعية في الوطن العربي ما زال مستمرا في محاولة الحاق بركب التنمية الصناعية والزراعية من خلال استخدام تكنولوجيا غير مواءمة ييشا .

وطالب المؤتمر بسرعة انتشاء بنك عربي للمعلومات البيئة لخدمة الغراض التنمية في الوطن العربي .

واشار الى أهمية استمرازية التنمية في اطار ترشيد استخدام الموارد وتعزيز الأوضاع البيئية ومواجهة التلوث الناشء .

وجدير بالذكر ان القضايا المطروحة على مؤتمر الامم المتحدة والمقرر عقده بالبرازيل في العام القادم تلتخص في ٩ نقاط اساسية تمثل برامج ييشة تهدف إلى تحقيق التنمية على المستويين الاقليمي والدولي ، وهي : . حماية نوحه مصادر المياه العذبة ، مشاكل التلوثات الصناعية ونقلها غير المشروع عبر الدول ، تعزيز الأوضاع الصحية للشعر وتطوير الظروف المعيشية في المجتمعات الريفية ، حمايه الجو والسيطرة على التغيرات المناخية غير الطبيعية والنتاجه عن الممارسات الضارة ، وقف تآكل طبقة الأوزون ، حماية وترشيد استخدام موارد الارض ، مكافحة التصحر والجفاف ، الحفاظ على التنوع البيولوجي ، حماية المحيطات والبحيرات والاحياء المائية وترشيد استخدامها ، وهذه القضايا الاساسية المطروحة للمناقشة في مؤتمر البرازيل تفرع اغلبها ضمن الاتفاقيات العربية إلا أنها لا تمكس بالضرورة اولويات العمل العربي في مجال التنمية والبيئة نظرا لاختلاف الانماط البيئية .

المنظور العربي للبيئة



المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٤

للنشر والخد مات الصحفية والمعلو مات

العربي والبرامج الرواية للنهوض بالبيئة البشرية في المناطق الحضرية .

كما يجب وضع برامج فعالة للرعاية الصحية الاساسية في المراكز الحضرية بالدول العربية ودعم البحث والتطوير والتشريع في مجال تحسين الخدمات الصحية ومكافحة الامراض المرتبطة بالبيئة . بالإضافة الى تطوير شبكات المعلومات الصحية والبيانات الخاصة بالتلوث البيئي .

ثلاثة امثاله بحلول عام ٢٠٠٠ مما سيؤد الى تفاقم مشكلات التلوث الحراري نظرا للطبيعة الدافئة للمياه السطحية في المنطقة علما بأن اي زيادة في درجة الحرارة قد تؤدي الى آثار مدمرة على الاحياء المائية ونوعيتها .

واكدت الوثيقة ضرورة تضافر الجهود العربية والدولية لحماية مصادر المياه من خلال الاتفاقات الاقليمية والدولية لادارة اسواض المياه المشتركة ودعم الجهود لترشيد استخدام المياه في الزراعة والصناعة وتقديم الدعم الدولي لمشروعات تنقية المياه الملوثة .

تطوير المجتمعات الريفية

من الامور الحاسمة لوضع استراتيجيات فعالة للتطوير الحضري في المناطق الريفية ودعم الالتزام السياسي الذي من شأنه أن يزيد التقارب بين خطط التنمية القطرية واستراتيجية النمو الحضري وعلى التقدير فان التغير المستمر في استراتيجيات النمو الحضري يضيف قدرة المراكز الحضرية على النمو ويزيد من خطورة المشكلات الموجودة . ومن الضروري تحقيق اللامركزية في البلدان الواسعة مثل مصر والسعودية حيث ان تركيز السلطة وتخصيص الاستثمارات من جانب الحكومة يؤديان لتضيق الحكم المحلي ومن الطبيعي فان الادارة الجيدة تختلف باختلاف البيئة المستهدفة .

حماية الجو

اكدت الوثيقة ان الحد من التلوث الهوائي في الدول العربية يستلزم تنفيذ تدابير وقائية وعلاجية من طريق مراقبة المصادر الصناعية وتقليل الآثار البيئية الناتجة من حركة المرور وضرورة توجيه سياسات النقل العام نحو النقل الجماعي .

كما ادى التزايد الكبير في احتراق ابار النفط في الكويت الى تفاقم هذه المشكلة في المنطقة لذا يجب تميز البحث والرصد في مجال تلوث الهواء ودعم المشاركة العربية في الشبكة الجديدة لرصد التلوث الجوي .

مشاكل النفايات الصناعية

تري الدول العربية تأكيد ضرورة إقامة تعاون دولي بناء في اطار معاهدة بازل على ان تؤخذ في الاعتبار وجهات النظر والمتطلبات الواقعية للدول النامية لدره مخاطر نقل هذه النفايات الى دول تتعلم فيها وسائل الرقابة والخبرة . ويمثل مؤتمر البرازيل البيئي فرصة لتأكيد هذا الاتجاه وتقريب وجهات النظر .

وتؤكد وثيقة العمل التي اقراها المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية ان التطور الصناعي الهائل في الدول المتقدمة استلزم انتاج كميات كبيرة من النفايات الضارة والكيمويات السامة التي تلزم للتخلص منها بوسائل موائمة بينها اتفاق مبالغ ضخمة إلا انه في الحقيقة الاخيرة عملت بعض الاحتكاكات غير المسئولة على نقل هذه النفايات ودفعها في الدول النامية استمرارا للممارسات المشبوهة التي تؤدي الى مزيد من التدهور البيئي في دول عانت الكثير من ضغوط الاحتكاكات الصناعية في استنزاف المواد الخام وزيادة اسعار المنتجات الاستراتيجية .

تعزيز الاوضاع الصحية

واكدت الدول العربية على ضرورة بذل الجهود من خلال مؤتمر البرازيل البيئي لدعم البرامج الدولية للسيطرة على الامراض المعدية الرئيسية في الوطن



المصدر : الملحق

التاريخ : يناير ١٩٩٢

كل الدول المتقدمة والتنمية بحيث تتجارب مع الحاجات الحقيقية للمجتمعات البشرية في إطار ينسجم مع إمكانات البيئة المحلية .

● ضرورة المشاركة الجماهيرية في برامج حماية البيئة خاصة بين قطاعي الشباب والمرأة .

● اتخاذ الإجراءات الدولية الكفيلة بمنع انتقال

التلوث في صورة المختلفة لحماية البيئة في الدول التي باعتبارها مسؤولة اذية تحتتمها التزاماتها الدولية ومصدر الاقتصاديه .

وأكد المؤتمر على حقيقة هامه هي ضعف الوا

البيش في الوطن العربي مع عدم الجباله بالمث

السليه للتلوث برغم محاولات اجهزة الاعلام والنم

والصحه والبيئة لنشر وتعميق الوعي البيئي إلا ان الام

المتعموره لبيته ورد الفعل السلبي لدى قطاعات عر

من الجماهير تدل على عدم الاهتمام بالدور الابه

للمواطن في الحفاظ على البيه .

كما ان بعض وسائل الاعلام تعطي انطباعا ع

بان التنمية والبيه نشاطات متناقضات . الا أنه حان الو

ليؤكد الاعلام على العلاقة بين التنمية والبيه باعت

وجهات لعمل واحدة هي التقدم . فالتنمية تسمى

توفير حاجات الانسان وتنمية ظروفه المعيشية والم

على البيه . كما تهدف الى ترشيد استهلاك الم

والحد من التلوث بما يضمن استمرارية انتاج البه

وطالب المؤتمر بزيادة النزعيه الجماهيرية بة

الايجابية والاجتماعية والاقتصادية ودعم الرأي ا

وحفزه على المشاركة في القرار والتركيز على البه

التطوعية كمحور فعال لتعاون المواطنين في

مشكلات البيه للقضاء على السليه وعدم الانتن

واخيرا طالب المؤتمر بالاعتناء بشكايات المعلم

البيه القومية وتزويدها بالبيانات الاحصائية ع

بينك عرص للمعلومات البيئية لتحقيق الاستفادة الق

من المعلومات .

وبعد ان تناولنا القضايا العربية البيه المشتركه

ستطرح على المؤتمر الدولي المعنى بالتنمية واد

والمنزع عقده في البرازيل في شهر يونيو عام ٩٢

يتضح ان المجلس الوزاري لشئون البيه التابع للبه

العربية قد بدأ الخطوات الصحيحه في اتجاه الت

والترتيب والتشاور بين الدول العربيه في المجالف

النشر والخد مات الصحفية والصلوات حماية موارد الاراضي

تمثل حماية الارض والتوسع في استخدامها في الزراعة والرعي بالإضافة الى مكافحة التصحر والجفاف الأولويات الرئيسية للدول العربية لهذا من الواجب ان يعنى مؤتمر البرازيل بتنسيق الجهود الدولية لمكافحة مشكلتي التصحر والجفاف وتفيذ المشروعات الدولية في هذا المجال .

ومن المتوقع ان تشهد المنطقة العربية مزيدا من زحف الصحراء نظرا لتزايد الكثبان الرملية في المناطق الجافة وشبه الجافة وانخفاض انتاجية المراعي وذلك يستدعي تركيز الجهود العربية والمشاركة لتقديم الدعم الفني والمادي لبرامج مكافحة التصحر والعناية بالمراعي والأحزمة الخضراء لصد زحف الكثبان الرملية .

الحفاظ على التنوع البيولوجي

اشارت الوثيقة الى ضرورة ان توجه الحكومات

العربية مزيدا من العناية لمشكلة الحفاظ على الأنواع

المهددة بالانقراض من الطيور والحيوانات والاحياء

المائية واعتبارها ثروة طبيعية مهمة وتنسيق الجهود مع

البرامج الدولية للحفاظ على التنوع البيولوجي .

وترى الدول العربية ضرورة ان يوجه مؤتمر البرازيل

عناية خاصة لترشيد استخدام الثروة السمكية والاحياء

المائية في المياه الدولية ودعم الجهود الوطنية .

وقد ركز المنهج العربي في وثيقة العمل التي

سيطرها امام مؤتمر البرازيل في العام القادم على ست

نقاط اساسيه هي :

● ان التلوث لا يعرف الحدود وإن العالم ملك

للبشره جميعا وإن دول الشمال والجنوب شريكه على

قدم المساواة في مسئولية حماية البيه وترشيد استخدام

الموارد .

● ضرورة الاخذ في الحسابات عند وضع

سياسات اصلاح الاقتصادى لمعالجة الديون والتضخم

ضرورات حماية البيه .

● مضمون التنمية يتغير بالتوسع في المشروعات

الأقل استخداما للموارد والأقل تلوثيا للبيه .

● اعادة النظر في انماط الانتاج والاستهلاك في



المصدر: المذيل

التاريخ: يناير ١٩٩٤ للنشر والتدريس في الصحافة والمعلومات

والأمل كبير في أن تجد هذه الوظيفة طريقها إلى د
حتى يمكن مواجهة مشكلات البيئة والتنمية في قوه
العربي لتحقيق أعلى معدلات التنمية والرخاء للشع
العربية .



الأحرار

المصدر :

ع.أ.س.د.ل ١٩٩٥

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الإعلام .. وقضايا البيئة

في الوطن العربي

كلية الإعلام .. تكلم مؤتمرا
الإعلام وقضايا البيئة في
الوطن العربي ، حيث يشترك
فيه أساتذة الإعلام والبيئة في
مصر ويبدأ ١٨ أبريل وأحد
أربعة أيام مناقشة التشجير
والقضية المتواصلة وبنو
المعلومات والغذاء والتصور
مع ثلاث ورش عمل لتفريغ
وأعداد وعرض قضايا البيئة في
كل وسائل الإعلام ، صرحت
بذلك د . موانف عبد الرحمن
رئيسة قسم الصحافة بكلية
الإعلام جامعة القاهرة . المؤتمرون
تحت رعاية د . مأمون سلامة
رئيس الجامعة .





المصدر : الأجل

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ٢٠٧٣



التلوث الاجتماعي في دراسة علمية

« التلوث الاجتماعي »، عن
محمود الدراسة التي قام
بإعدادها د. محمد حسين
محمود وكيل المعهد العالي
للخدمة الاجتماعية في
بورسعيد. ثبت التلوث وجود
علاقة إيجابية بين التلوث
بمفهومه الواسع وبين البيئة
بمفهومها الشامل.. حيث تتكبد
التأثيرات المباشرة بين تدهور
الخصائص السكانية وتختلف
المجتمع والشعور بالانحراف
داخل المجتمعات الصغيرة
والأحياء العشوائية.
أخذ المؤلف منطقة مجتمع
بحيرة المنزلة مودنا للدراسة
التحليلية حيث تتميز بالانحلال
حجم الأسرة وأزواج الذكور
وأزواج المواليد وقلة الدخل
وانخفاض الأمية. ويرى أن
الأسباب الاجتماعية للتلوث
هناك مثل: تأخر التخطيط
الاقتصادي ونقص الاهتمام
بشؤون البيئة وزيادة النزاعات
الاجرامية والاحساس
بالانحراف.



المصدر : **الأمم**

التاريخ : ٢٩ مايو ١٩٩٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قروض ومنح من الشركات لتمويل علاج البيئة

الاسكندرية - من حسين ثابت :

أعلن المهندس محمد عبد الوهّاب وزير الصناعة أن الحكومة تدرى اهتماما كبيرا بمشاكل تلوث البيئة بمسألة عامة ، وأن سياسة وزارة الصناعة ، تنقسم الآنم للمشروعات الصناعية الجديدة بالاشتراكات حماية البيئة ، قبل انشائها ، وذلك بجانب خطة الخطة ، لمعالجة آثار التلوث بالمصانع القديمة ، وتغيير تكنولوجيات الإنتاج بما يحمي والمحافظة على البيئة . ولقد أن جميع الشركات في القطاعين العام والخاص ، لابد أن تلزم بمعالجة المياه الناتجة عنها ، قبل صرفها ، وإن تمويل هذه المشروعات سيكون ذاتيا من الشركات بمساعدة الوزارة عن طريق بعض الفتح أو القروض الميسرة .

والجاء - في الجلسة الختامية للمؤتمر العام لتكديرات معالجة المياه بالاسكندرية أن مجموعة عمل ستدرس الأساليب في استخدام المياه ، في العمليات الصناعية



المصدر: العالم الجديد

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٩ مايو ١٩٩٢

تفاصيل مباحثات مصر مع المؤسسات
والدول المانحة للمساعدات (٢٠٢)

إجماع دولي على أهمية

الخطة المصرية لحماية البيئة

أصبحت عدد من معلى مؤسسات التمويل الدولية من إهتمام مؤسساتهم بالخطة التي عرضتها مصر حول الإهتمام بالبيئة،
فيما أشارت وقود عدد من الدول الصناعية من دعم بلادهم لخروعات
البيئة في مصر باعتبار أن قضية البيئة تمثل هدفاً دولياً مشتركاً.
جدير بالذكر أن اجتماعات للمؤسسات والدول المانحة قد أسفرت عن تأييد
الخطة المصرية لحماية البيئة من التلوث مع مناقشة مساهمة توفير التمويل
اللازم لهذه لخروعات والتي يقدر بحواشي ٥ مليارات دولار على عدة مراحل



في مصر وهي نتيجة مشهومة للجميع وتثيره بأكثر من مجال التعاون في حل المشاكل البيئية في المستقبل.

ومرح أول موزي بأن التنازلات سوف تقدم مساهمات كبيرة نسبياً لمشروعات التنمية في مصر أغلب هذه المساهمات سوف توجه لمشروعات مرتبطة بالبيئة مثل مشروعات المياه ومعالجة مياه الصرف والمعالجة والكهرباء، ومصادر الطاقة المتجددة وكثافة اللوحة من البرامج، بالإضافة إلى معالجة الآثار البيئية الناتجة عن بعض الصناعات مثل صناعة الاسمنت، ودعم المؤسسات المصرية المختصة بالتعامل مع المشاكل البيئية.

وأشار أول موزي إلى أنه يوجد الآن اهتمام كبير بالقضايا البيئية على مستوى العالم، وأن التنازلات لها تاريخ طويل في التعامل بشكل بيئي، لقد تم تعيين أول وزير للبيئة عام ١٩٧١، ومنذ ذلك الوقت نشأ في التنازلات دور بيئي، قوى يعمل من أجل حماية البيئة، وتطوير نظم إدارة المخاطر وإدارتها، وليس من أجل إرضاء مخازين من القوم لدى كل من صانعي القرار والضمير المصري لضرورة مواجهة المشاكل البيئية، ولكن من أجل عدم إرباكها إلى استمرار في العمل البيئي لتصل إلى أهداف التنمية على المدى البعيد، وقال إنه في

هذه الأيام ونحن نتنظر انطلاق قوة الأرض في ريو دي جانيرو، فإن قضايا البيئة تشكل بالجميع للناس في جميع أنحاء العالم، سواء من خلال المؤتمرات العلمية والمختصين أو من المستوى الشعبي، وأصبح من الخطأ أيضاً فقط التعامل مع مشاكل البيئة لاحتياج فقط إلى التمويل ولكنه يتطلب أيضاً وضع السياسات واتخاذ الإجراءات اللازمة لمواجهة هذه المشاكل، وقال إن بعض السياسات البيئية لاتتطلب أية أموال بل الإطلاع، إذ أنها لاتتطلب سوى وضع تشريعات معينة لتنظيم عملية استغلال الموارد البيئية الأرضية لاستغلال أية استثمارات.

وأكد أن التنازلات تولي اهتماماً خاصاً مسألة معالجة المياه وتزويد المياه الشاركة بالقاهرة في مصر وقال إنه بالرغم من الإحصائيات تظهر أن مصر تتفوق على الكثير من الدول التنمية فيما يتعلق بالتنمية الاجتماعية، إلا أننا إذا نظرنا إلى درجة توافر المياه في المناطق المصرية نجد أن الإضرار من مصر دين المستويات الاقتصادية في أمثال أن الكثير من المصريين يعانون من أمراض مرتبطة ببعض الحالات في الصحية، والسبب وراء ذلك هو غياب الخدمات الصحية اللازمة، وهذا أيضاً من الحالات التي تعاني التنازلات إلى المساعدة في تسهيلها، وقال إنه توجد مسألة أخرى مهمة للغاية، وهي ارتفاع

تحقيق: تصلاء وسيم

في القاهرة: وأضافت أن البروتوكول المال الجديد سوف يتضمن القيام بتحويل مشروع في معالجة وتوزيع المياه، وأشارت إلى أن بنك الاستثمار الأوروبي قد أبرم ثلاثة بروتوكولات مالية مع مصر حتى الآن، وأنه بصدد التوقيع على البروتوكول الرابع، وقد قام البنك بمقتضى هذه الاتفاقيات بتحويل ستة مشروعات في مجالات توليد الطاقة، والتعليم، في مجال إضافة إلى مشروعات أخرى في المجال الزراعي وبند الاستثمار الأوروبي في المشروعات الصناعية، وتحويل التنمية الصناعية المصرية.

وحول شروط التمويل في بنك الاستثمار الأوروبي تقول مكرسون: إن البنك يقدم شروطاً طويلة الأجل، وتحصل منه القروض في مصر في سعر الفائدة يصل إلى المتوسط إلى ١/٢، وتبلغ فترة صلاحيات تصل إلى ثلاث سنوات.

وتجمع القروض عادة إلى المؤسسات الحكومية أو إلى الشركات ضمنان من الدولة. وأضافت أن دول المجموعة الأوروبية، تطلي اهتماماً كبيراً بالبروتوكولات المالية التي توقعها مع دول البحر الأبيض، ولقد وقع بنك الاستثمار الأوروبي عدة بروتوكولات مالية مع دول شمال أفريقيا، ودول البحر الأبيض الأخرى غير الأعضاء في المجموعة، وأشارت إلى أن كلاً من مصر والمغرب وتونس والجزائر ومالطة وفرنس قد حصلت استقلالية عالية من القروض للخدمة من بنك الاستثمار الأوروبي، في حين أوقفت للمساعدات للخدمة إلى كل من تركيا ولبنان وسوريا لأسباب سياسية، وأضافت أن إسرائيل قد حصلت أيضاً استقلالية من قروض بنك الاستثمار الأوروبي إلا أن المساعدات التي قدمت إليها تعد أقل كثيراً من حجم المساعدات التي قدمت إلى دول مصر والجزائر والمغرب.

دول ولها عربي

وقال أول موزي للمستشار في سفارة التنازلات بالقاهرة إن مشاركة بلاده في المؤتمر الدولي للبيئة القومية لسمالية البيئة في مصر كانت أساساً من خلال مساعدة الحكومة المصرية في إحصاء الإصدار المؤتمر والمشاركة في إحصاء الخطة القومية التي جرت مناقشتها لتلبية المؤتمر، ولكن إن السجل والوكالات الدولية المشاركة في المؤتمر تحصلت إلى إجماع على أهمية الخطة، وأكد أن الحكومة المصرية تمكنت من إثبات صحتها وجدديتها لتجلب المنفعة للمساعدات في مواجهة المشاكل البيئية

وحصول دور بنك الاستثمار الأوروبي في جهود حماية البيئة في دول العالم الثالث، تساهل جين مكرسون من كبار المستثمرين بتقديم القروض بنك الاستثمار الأوروبي، إن البنك الأوروبي هو المسئول عن تقديم القروض من دول الجماعة الأوروبية، في حين أن اللجنة الأوروبية هي المسئولة عن تقديم المنح من الجماعة الأوروبية، لذا فإن مشاركة الجماعة الأوروبية في المؤتمر الدولي للبيئة القومية لحماية البيئة كانت أكبر من جانب اللجنة المالية التي تدير هذه الخطة، والتي تهدف إلى تمويل هذه الخطة القومية والبنك من جانبه يهدف إلى ذلك، ويؤمن المستثمرين في أن يولي هذا التمويل إلى قيام مشروعات الاستثمار في مجال البيئة يمكن أن يساهم في المستقبل.

وأشار أول موزي إلى أن بنك الاستثمار الأوروبي الآن على أعتاب كبيرة جداً لمشروعات التنمية في دول العالم الثالث، وهو مستأنف من البروتوكولات المالية الجديدة التي أبرمها بنك الاستثمار الأوروبي، وتستمر خلال الفترة من ١٩٩٧ إلى ١٩٩٧، إضافة إلى ذلك فهناك تمويلات أخرى تقدم لدول البحر المتوسط لتحويل المشروعات المتعلقة بالبيئة مباشرة، وإشارت إلى أن هذه التمويلات التي تقدم من موارد دول المجموعة الأوروبية، تقدم بدعم أسس المالية في هذه المشروعات بصورة أكبر من الدعم الذي تقدمه عادة لمشروعات الأخرى في هذه المنطقة، ولتسبب جين مكرسون الجهود الدولية حالياً لامتثال بالبيئة بأنها تدعى اتجاهاً جديداً في داخل البنوك، فهذه التمويلات للمخزعة للمشروعات المتعلقة بالبيئة لم تكن تقدم في البروتوكولات المالية السابقة.

وأضافت أنه على الرغم من أن بنك الاستثمار الأوروبي لم يكن يمول مشروعات متعلقة بالبيئة بصورة مباشرة، إلا أنه كان يقدم دعم الإضرار في كافة المشروعات الأخرى التي مولها.

وأشارت إلى أن البنك قد مول عدة مشروعات منذ أن بدأ في التعاون مع مصر عام ١٩٨١، وقد دعاي البنك الجانب البيئية لهذه المشروعات، أما اليوم إن ظل اتجاهاً لحماية البيئة، فإن البنك أن يكتفي بمراجعة البيئة فقط بل سوف يقدم بتحويل مشروعات في مجال البيئة بصورة مباشرة.

تلبية الوارد المالية

وتقول الفيزيائية بنك الاستثمار الأوروبي أن دول المجموعة الأوروبية في مجال المشروعات البيئية لتلبية الوارد المالية، وتزود البنك حالياً تمويل مشروع لمعالجة مياه الصرف الصحي



بروتوكول مالي جديد مع بنك الاستثمار الأوروبي

هذا الصمم إلى مساعدات مالية في المستقبل. وقالت جارتو إنه من المهم جداً أن تعمل الحكومة المصرية على زيادة للشاركة المصرية في العمل من أجل البيئة من خلال خلق فرص للاستثمار بين قطاع الصناعة والمنشآت غير الحكومية. وزيادة الدور البيئي بصفة عامة. وذكرت أنها تأمل أن قبل الحكومة المصرية هذا من الجهد في نشر هذا الصمم في

بالحياه وأن كندا اشركت بالفعل في مشاريع في قطاع المياه مثل مشروع تنمية وحماية مياه نهر النيل، وذكرت أن كندا تهتم كذلك بتسمية الموارد البيئية بصفة خاصة. ويسمى المؤسسات العاملة في هذا المجال. وقالت كاثرتون ناشون، أن الخطة القومية لحماية البيئة التي قمتها الحكومة المصرية في الأثر طبعه بتقدير جميع المشاركين في المؤتمر. وتمثلت من جهد كبير في تصديق الخطة البيئية في مصر، وما تقدمت من رصد للأثر السلبى لهذه المشاكل. ومن التزامات لحل مشاكل تلوث الهواء، وتقسيم وتوثيق المياه خاصة الدعوة لشاركة كافة أفراد الشعب المصري في حل مشاكل البيئة. وأكدت أن الخطة تعد بكل القياس قوية وممكنة.

للمستوى الشعبي، لأنه بدون هذا الدعم لا يمكن ضمان نجاح أى خطة لحماية البيئة.

دور البيئة الأفريقي

وتحدث السيد مويكيندا الجير بإدارة القروض في بنك التنمية الأفريقي، في بنك البيئة في باريس مع المنظمة البيئية. ويقول في بارغم أن بنك التنمية الأفريقي لم يتم تمويل مشاريع متعلقة بالبيئة بصورة مباشرة إلا أنه يسعى في كل طرح يتم تمويله ليشمل كافة الأمور المتعلقة بالبيئة. كالتأثير البيئي للمشاريع على تقيم البيئة. فمماثلة كافة الآثار البيئية قبل تمويلها كما يقوم البنك بدراسة كافة عناصر المشروع حتى يتم تبنيها في ضوء قدره على تحقيق من هذا المشروع. وأشار إلى أن البنك يبيع هذه السياسات منذ فترة ليست قصيرة. وأسلح فلا يمكن أن تصف اهتمام البنك بقضايا البيئة بأنه اتجاه جديد ومن مساهمة بنك التنمية الأفريقي في الخطة القومية لحماية البيئة في مصر. يقول مويكيندا إن مساهمة البنك في جهود التنمية البيئية في مصر تتم أساساً من التأكيد المستمر للبيئة بأن تترامى كافة المشاريع التي يقوم بتمويلها. هذا القطاع على البيئة. ويشيد أيضاً إذا تقدمت مصر، إلى أية دولة أخرى من الدول الأعضاء، إلى أن ينفذ هذا المشروع. ويعلق على الخطة القومية لحماية البيئة. فإن البنك أن يشارك في القيام بشؤون هذه المشروعات. ويقول خير بك التنمية الأفريقي أن الدول الأفريقية أصبحت تهتم بشؤون البيئة. مثلاً مثل الدول الأخرى. وأشار إلى أن بنك التنمية الأفريقي قد دعا إلى عدة مؤتمرات دولية للبيئة على البيئة داخل وخارج القارة الأفريقية. وحول أخطر المشاكل البيئية التي تواجه الدول الأفريقية في وجه التنمية أشار إلى أن الخطر البيئي تختلف من دولة وأخرى وفقاً لمدى التقدم والتطور الذي أجرت به

نسبة القروض الجوى الثالث من بعض الصناعات، مثل صناعة الأسمنت في طرابلس. وذكر أن الدائمته تتعاون في القضاء على تلك المشاكل مع المانيا واليونان. وأعلن أول موزيني أنه سوف تفتح مباحثات مع الحكومة المصرية خلال الأيام القادمة للتوصل إلى سبل التعامل مع تلك المشكلة.

التعاون الإقليمي

وقال إن المشاكل البيئية في مشاكل ذات طبيعة إقليمية وعالمية ولاتنتهي عند حدود دولة معينة. فالمشاكل البيئية في دولة من الدول المطلة على البحر المتوسط مثلاً تؤثر على باقي الدول. وكذلك الحال بالنسبة للبحر الأحمر. لذا فإنه لابد من إيجاد صيغة للتعاون الإقليمي في معالجة الشرق الأوسط لحل المشاكل البيئية. وأشار إلى أنه من الأمور المهمة أن الدول العربية قامت بإطلاق منظمة تحت اسم سيديها وهي منظمة مستقلة بالتعامل مع المشاكل البيئية على المستوى الإقليمي.

وأصبح أول موزيني من اعتقاده بأن مشكلة المياه في المنطقة العربية تشوبها التعاون بين جميع دول المنطقة. وأكد أنها إذا نظرتنا إلى مشكلة نقص المياه نظرة شاملة نجد أن جميع دول المنطقة بما فيها إسرائيل يجب أن تتوصل إلى صيغة للتعاون في

تصوير : أحمد رضا

هذا المجال. وأشار موزيني إلى أن الحكومة المصرية يجب أن تقيم هيكلًا مؤسسيًا قوياً قادراً على التعامل مع المشاكل البيئية. وهذا يعني أن وضع التشريعات ليس بالأمر البسيط إذ يجب أن توضع ضمانات لتطبيق تلك التشريعات.

كندا والبيئة

وألقى السيد الجير موزيني وناثون من أعضاء الوفد الكندي المشاركين في المؤتمر الدولي للبيئة القومية لحماية البيئة. وهما لورين جارتو، كبيرة خبراء البيئة وسيداه، وكاثرتون ناشون، السكرتير الأول في سكرتارية كندا بالأمم المتحدة. وأشار لورين جارتو بأن بلاندا شاركت في هذا المؤتمر من أجل جمع معلومات حول الخطة البيئية الجديدة. كما تدرس الحكومة المصرية تطويقها. وأشار إلى أن هذا المؤتمر لا يلاحظ له كندا من أنه بمثابة التقديم التزمات المالية. وأتت فرصة جيدة لتقديم حلول لمشاكل البيئة في مصر. إذ أنها أكدت أن كندا على استعداد تام للتسليم والتعاون مع الحكومة المصرية في المستقبل.

وأوضحت لورين جارتو أن كندا مهتمة جداً بالمشروعات البيئية المرتبطة



المصدر : العالم الجديد

التاريخ : ٢٩ مايو ١٩٩٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الدولة. فقد تصالى بوليه ما من مخاطر
بيئية بسبب تطور القطاع الصناعي
بها كما قد يشكل التلوث الخطيرة
القصورى على البيئة لى دولة أخرى.
ويقول مويكيندا إن بكة التنمية
الأفريقى يعظم حضور كمة الأرض لى
رؤوسى جانترو الشهر المقبل. فببكه
للتنمية الأفريقى له سياسة محددة
فيما يتعلق بشئون البيئة.

وأشار إلى أن بكة التنمية الأفريقى
لن يقوم بتكسيوم مقترحات محددة
خلال كمة الأرض. فالببكه أساساً
مملوكه لعدة دول أفريقية وغير
أفريقية. وبمسوف تقرره هذه الدول
خلال هذه الكمة سوف يقوم الببكه
بتنفيذ والالتزام به. ومن نشاط بكة
التنمية الأفريقى يقول مويكيندا إن
الببكه يقوم بتكسيوم المسبب من
المخروجات لى المجالات المختلفة من
صحة وتعليم وطاقة ومخروجات
صناعية. وبشروط الإفراض لى بكة
التنمية الأفريقى تتشابه إلى حد كبير
مع الببكه الدولى. فبشروط الببكه
الأفريقى تقدم لفترة ٢٠ عاماً مع فترة
سمح تصل إلى ٩ سنوات. وبفأج
سعر الفائدة مند ٩٪.



المصدر : **الأهرام**

٢٠ مايو ١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ اللجنة القومية للمعاصرة تبحث اليوم :

حصر مشاكل التلوث البيئي وتقييم التجارب السابقة لتخطيط القاهرة الكبرى
استكمال مشروعات الصرف وتوحيد المسؤولية عنه ومدة للمناطق المحرومة
زيادة الرقعة الخضراء وإنشاء مراكز صحية لتجميع القمامة
كتب - عبد الهادي تمام :

تم تشكيل لجنة لصياغة التقرير الذي ستقدمه اللجنة القومية لبحث مشاكل المعاصرة إلى الدكتور عاطف صدقي رئيس الوزراء أواخر الشهر القادم .

وصرح الدكتور صحيي عبد الحكيم رئيس اللجنة القومية بأنه سيتم في اجتماع اللجنة القومية اليوم مناقشة ورقة التوصيات القادمة من محافظة القاهرة والشخصية بحصر مشاكل التلوث البيئي مطعياً إلى أنه تم استعراض معظم عناصر التقرير وتقييم التجارب السابقة لتخطيط القاهرة الكبرى وتلقى الحقائق حول أسباب تلوثها لتكثف هذه التصيبيات .

وأضاف أن اللجنة ناقشت التوصيات
تكررة واحدة للراكب الذي يستعمل أكثر من وسيلة مواصلات . والتتبع بين الجهات الإدارية لوسائل النقل وضرورة تعديل غرامة الباعة الجائلين وتقليلها بحيث تكون رادعة
رواسل النقل الأخرى بحيث يمكن استقدام

واستكمال مشروعات تحسين الصرف
بمناطق القاهرة وأدخل الصرف للمناطق المحرومة والقضاء على مشاكله .
وتؤكد التوصيات ضرورة أن تكون هناك جهة واحدة مسئولة عن الصرف لعدم التخطي بين الأجهزة المختصة بعد المياء إلى المناطق المحرومة بالجهود الذاتية والقضاء على الميقات الإدارية الجيدة بالرافق وزيادة الرقعة الخضراء وإنشاء مناطق صحية جديدة للقمامة لعدم كلفة التجميع منها حالياً والمتشرف في القالب الكيلو ٥.٥ والمطامية والأمل . وكذلك ضرورة تنفيذ مشروع التخلص من مخلفات جرح القمامة وإنشاء مصانع للاستفادة منها ونقل المسايك ومصانع صهر الحديد والفراء لمناطق جديدة لا تكلف أحياء النقل .

وكانت اللجنة قد ناقشت التمر السكني بالقاهرة الكبرى ومكثفاته القديمة واتجاهات والتكوين العمراني واستحداث الأراضي



المصدر : الأهرام - روم

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : 1 يونيو 1992

بحث تأثير المياه الجوفية في الدلتا والبحر المتوسط

يبحث محققا حول ترسبات غنية بالمياه الجوفية في الدلتا والبحر المتوسط، ويبحث في تأثير المياه الجوفية على ترسبات الدلتا والبحر المتوسط، ويبحث في تأثير المياه الجوفية على ترسبات الدلتا والبحر المتوسط.

ويبحث الدكتور محمد جابر رئيس معهد الدراسات والبحوث الجوفية في الدلتا والبحر المتوسط، في تأثير المياه الجوفية على ترسبات الدلتا والبحر المتوسط.

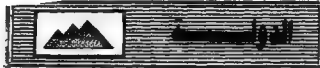
ويبحث الدكتور محمد جابر رئيس معهد الدراسات والبحوث الجوفية في الدلتا والبحر المتوسط، في تأثير المياه الجوفية على ترسبات الدلتا والبحر المتوسط.

ويبحث الدكتور محمد جابر رئيس معهد الدراسات والبحوث الجوفية في الدلتا والبحر المتوسط، في تأثير المياه الجوفية على ترسبات الدلتا والبحر المتوسط.



المصدر: الأهرام - ١٩٩٢

التاريخ: ١٩٩٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



ندوة تطلب بإنشاء مراكز معلومات بالشركات الصناعية لحماية البيئة والعمال من التلوث في صناعة الإلكترونيات الإسكندرية - أهل الجيل :

أوصت ندوة حماية البيئة من التلوث في مجال صناعة الإلكترونيات في حلتم أهمية
بضرورة إنشاء مراكز معلومات بالشركات الصناعية لتكاتف فيها للقرارات العلمية
والفنية من المراجعات الكيميائية والمواد السامة والخطرة لحماية العاملين بهذه
الشركات .

وكانت الندوة التي نظمها جهاز السلامة
والصحة المهنية بجمعية القوي العامة
بالإسكندرية قد ناقشت مشروع توثيق بيئة
العمل وإثراء على صحة العمال وزيادة
الانتاج في مجال الصناعات الإلكترونية .
وأنه لكه التفكير لعدد ضخم من الندوة
لصحة استخدام التكنولوجيا الحديثة التحكم
في ملوثات بيئة العمل وبضرورة التأكيد على
محد الاهتمامات الصحية في نشر الوعي
والفهم للحماية من الأضرار المهنية .



المصدر : الأهرام

٢٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأمم المتحدة تقوم حملة تطوير نظف .. نظف

فكر عالميا .. ونظف محليا

في البداية يعتزم برنامج الأمم المتحدة لشؤون البيئة الحصول على الموافقة على تنفيذ حملة دولية لتنظيف العالم تستمر ٣ أيام والمعروف أن هذا البرنامج كان قد اتفق مع لجنة البيئة بإستراليا لتطوير حملة نظافة في العام الحالي تحت شعار : فكر عالميا : ونظف محليا . وتضم الحملة مادة فولية وشعيرة : أن تقوم كل دولة على حدة بتنفيذ برامج محددة للنظافة داخل حدودها مسترشدة في ذلك بما تم في إستراليا .. وهذا يأتي كجزء من جهد عالمي يهدف لتحتل العالم في الحملة إلى أهمية النظافة باعتبارها المرأة التي تحسن عائلها من الكثرة وتشاركه ممن من العالم الثاني والتقدم في مشروع برنامج الأمم المتحدة للبيئة والذي تشترك في تمويله مؤسسة : أجيال : الأمريكية وهي إحدى مؤسسات البيئة التي تقوم بتشجيع الجهود المبذولة للنظافة وحل مشاكل البيئة مثل ارتفاع درجة حرارة الأرض والتغير في المناخ واختفاء طبقة الأوزون .. الخ .

في إطار سعي العالم : شعوبا وحكومات - من أجل الحفاظ على البيئة .. يعقد خلال شهر سبتمبر القادم بإستراليا مؤتمر عالمي - تحت عنوان : نظافة العالم ، يشترك فيه أكثر من مائة عالم وخبير في مجالات البيئة يمثلون مختلف دول العالم شرقا وغربا . وستبدأ الأمم المتحدة بتنفيذ حملة عالمية للنظافة بطبع كتيب يكون بمثابة دليل أو مرشد يضمن تصالح وخيريات عملية لحماية البيئة بمسلة عامة والنظافة بمسلة خاصة .. وسوف يوزع على جميع الهيئات والمنظمات المعنية بالبيئة في مختلف دول العالم .

وعلاوة لما يقوله الدكتور مصطفى طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة على البيئة أن يقتصر المؤتمر على بحث الوسائل العملية لجعل العالم نظيفاً بل يستند المنظمات لتعمل على المشكلات التي تؤثر على البيئة سلباً .. مثل التلوث الصناعي والمخازن السامة وتلوث الهواء والماء .. أي كل ما يمتد بشكل مباشر وغير مباشر بالقضية للنظافة في العالم .

ويأتي النموذج الإسترالي على قائمة النماذج العلمية التي حققت نجاحاً كبيراً في مجال النظافة .. لإستراليا منذ سنوات عديدة اختارت بهذا كقوة للنظافة ولتحت وبكسر حملة نظافة على مستوى القارة بأكملها إذ انضمت فيها ٥٠٠ منظمة إسترالية .

ويعول الدكتور مصطفى طلبة أن أكثر من مليون مواطن إسترالي شارك في هذه الحملة القومية الأمر الذي دعا جمعيات ومنظمات الحفاظ على البيئة في العالم إلى الإحتفاء بالبرنامج الإسترالي خاصة أن الحملة الإسترالية من أجل النظافة والتي تتخذ من مدينة : سيدني ، مقراً لها بدأت بالتعاون مع هذه المنظمات ولتتبع بقتناء مكاتب القومية .. أوروبا وإفريقيا وآسيا وأمريكا . ومن الدول التي رحبت بالمشاركة في الحملة كندا وشيلي ومصر وإفريقيا وموزمبيق وكوت ديفوار والكويت وموريشيوس ونيوزيلندا والسويد ونياندا .

مرسيل حنا



المصدر :  

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٥ يونيو ١٩٩٢

□ لأول مرة :

تدريس النظام البيئي للمحيطات الطبيعية بالعريش

العريش - من لحد الطبراني :

* اشملت كلية الزراعة البيئية
بالعريش مادة جديدة تدريس لأول مرة
نظمية السنة الأولى وهذه المادة
تتناول النظام البيئي للمحيطات
الطبيعية .

صرح بذلك د . سمير فتم صيد
الكافية وأشار الى ان المادة الجديدة
اساسية وتلقى اقبالها في وجود
معمية الزرائق الطبيعية لصحية
الطيور المهاجرة والحياة البرية
بالعريش .

ومن تلمية لشرى صرح المهندس
وحيد سلامة مدير معمية الزرائق
وقال تم الانتهاء من تسجيل ٢٤٤ نوعا
من الطيور الموجودة في المعمية .

المصدر : الإصرام الصباح



١٧ يونيو ١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جلوان دا إءرة تخرج من : التلويا

• المسولون : سيعود لجلوان صاؤها

بعد تركيب جميع الفلاتر

• من بين ١٢ فلتر

جديد يتم تركيب

٣ فقط منهم ٢

تحت التشغيل !!





محمد السيد دسوقي



ابوصبره حسن امباري



المصانع ولكن ماذا فعل ١٩٠٠ .. هل هذه الفلاتر تكون هي الحل ؟

● ٣ فقط من ١٢ ●

ويوضح الكيميائي محمد السيد دسوقي رئيس مجلس إدارة شركة اسمنت حلوان أنه حتى الآن الانتاج من تركيب ٢ فلاتر فقط منهم فلاتر واحد دخل مرحلة العمل وهو الخامس بدون الاسمنت الابيض والاثنتي الآخرين تحت التجريب .. والافران التي تم تركيب الفلاتر لها تعمل بكامل طاقتها وكماضيا وليس هناك أي تأثير سلبي من حيث طاعة الانتاج بعد تركيب الفلاتر .. هذا من ناحية العمل اما من ناحية التوفير فإن العلم بعد تركيب الفلاتر سوف يصبح مجدي ، بخار ماء ليس له أي ضرر ويخرج بكميات ضئيلة للغاية .. على مكن قبل التركيب حيث كان غياب الاسمنت يتسبب في هدر هائل من الطاقة وتستهلك

أخيرا .. وبعد طول انتظار هل يتحقق حلم حلوان في الخروج من دائرة التلوث الرهيبة بعد البدء في تركيب الفلاتر الجديدة لمصانع الاسمنت ؟

وهل تنتهي المعاناة الطويلة التي عاشها اهال حلوان والتبين على مدى السنوات الماضية من فرط التلوث البيئي الناتج عن عوادم الاسمنت الذي كان يملأ سماء المنطقة ويؤدي لإصابة السكان بالأمراض الرئوية ؟

وحسب يتم الانتهاء من تركيب هذه الفلاتر وتقييمها ؟ أسئلة كثيرة نعرف أجاباتها من موقع الأحداث .. ولكن قبل ذلك يستعرض الدراسات التي حدثت خطورة وحجم الاضرار الناتجة عن تراه مصانع الاسمنت بلا فلاتر حيث تؤكد الدراسات العلمية التي أجراها معمل تلوث الهواء بالمرکز القومي للبحوث ان فلاتر الاسمنت الخطير

من احد مصانع حلوان يبلغ ٢٠٠ طن يوميا بما يعادل ٥٠٠ % من طاقة الانتاج للافران كما ان الاسمنت الخطير الذي ان انخفض الاعمدة فوق البنفسجية بنسبة ٤٠ % وهو يشكل خطرا لأممية هذه الاعمدة في ولاية الأطفال .. من الإصابة .. بمرض الصراخ ولين العظام ..

وتشير نتائج الدراسات الى أن ارتفاع المرسد الثاني لتساقط الأتربة في المنطقة المقدسة من المادى حتى التبين يبلغ ٣٧٧ غما في المل الحرق في الشهور في السنوات الأخيرة في حين ان هذا الرقم قد ازداد مؤخرا .

كما اتضح وجود تركيزات عالية لغاز أكسيد النيتروجين نتج عنه تفاعلات جوية أدت الى ظهور غاز الأوزون بتركيزات تزيد على الحد المسموح به عالميا .

● امراض خطيرة ●

ويشير الدكتور أحمد حسين عبدالكريم رئيس خدمة بحث البيئة بالمرکز القومي للبحوث الى أن نسبة الإصابة بالتهابات الجلد تبلغ ٥,٦ % بين العاملين في صناعة الاسمنت حيث ان تراب الاسمنت يحتوي على عنصر الكروم سداسي التكافؤ وكانت معدلات الإصابة بجفاف الجلد ٧٤,٢ % وامراض الاظفار ٨,٦ % وجفاف الجلد

ومن داخل حلوان اكتر المناطق التي تعاني من التلوث الجوى في مصر يابل المهندس ابوصبره امباري رئيس حي حلوان أن معاناة القاطنة تسمى للانتباه في اريب فرصة من تركيبها وتقييمها وهي الكافية بالقضاء على بذر التلوث المتكررة في حلوان طوال السنوات الماضية .. ونحن نتابع عمليات التركيب والتشغيل للفلاتر من خلال تقارير دورية كل ١٥ يوما .. ونطمح مدى التوفير والاضرار الناتجة من غياب



على المثال والانسجار وتؤدي إلى الإصابة بالأمراض الزلزالية وغيرها .. ويثير عبدالعزیز عبدالحمید حفي رئيس اللجنة التقنية بالمسكرة وضو الشركة القابضة لصناعة الأسمنت ومواد البناء المنظمة موضحاً إلى أنه في الفترة الماضية وبالتحديد قبل سياسة الانفتاح الاقتصادي كانت شركات الأسمنت المصرية تنتج حوالي ٣ ملايين طن سنوياً بالطريقة الرطبة بالإضافة إلى صمغية الحصول على قطع الخواص في تلك الوقت لتفصيل الأنوار . فكان كل التفصيل في كيفية إنتاج الأسمنت الذي يغلي احتياجات البلاد يغلي النظر من المشكل والأضرار المترتبة على ذلك . أما في الفترة الماضية بدأ الانجاء نحو مضاعفة الإنتاج . حيث زاد إنتاج الفرن من ٥٠٠ طن إلى ٤٠٠٠ طن بواسطة الطريقة الجافة وبالتالي فإن الفلاتر التي كانت تعمل مع تلك الأفران لم تستطع استيعاب كل هذه الكمية من العدم وأصبحت الضغوط الجديدة تعمل ميلاً أكثر على الضغوط القديمة وتقلص حجم المشكلة منذ ذلك الوقت ولكن خلال المصيرين المظبيين تم اعتمد مبالغ للقومة هذا القوت عن طريق تحديث ورفع كفاءة الفلاتر القديمة وتزويج الفلاتر الحديثة . ويقول المهندس حسن محمد كحل

حيث يتم تكلفتها بسيارات خاصة إلى المعالج القديمة بعيداً عن منطقة العمران ثم يتم تكلفتها ورشها . ويشير أن هذه تعديلًا خاصاً بالفلاتر عبارة عن توسيع الفترات التي يس من خلالها الأسمنت كي تصوب كل الناتج الخارج .. ويوم بتفصيل هذه الفلاتر المراد مدبرون ومتخصصون في عملية التفصيل . ٤٨٠٠ عمل يتم خلاله التكليف على الصدر والبطن . ثم تقوم معمل وزارة الصحة بواقفنا بقتلناج والعينات التي يتم التكليف عليها والتي تشمل أكثر من ٥٠ ٪ من عملة المصنع على أن يتم التكليف على باقي العمل في العام التالي . وحتى الآن لم تكتمل النتائج الإصية بأي مرض تلحق عن موادم الاستم . ويشير أن الشركة توفر لكل عمل كلفة للصحة من الأتربة ولكن لالتلاف لم يلتزم العمال بهذه التعليمات وهذه في حد ذاتها مشكلة .



المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **١٨ - ٢٢ مارس ١٩٩٢**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مليون جنيه لعمل مسح

لمصادر تلوث البيئة بطوان

تم الاتفاق مع البنك الدولي للائتمان والتصميم على مساهمة في إجراء مسح شامل لمصادر تلوث الماء والبيئة بمخططي طوان والتبين . وأعداد دراسة علمية بالاشتراك مع جمعية استشرابية طحينة من هيئة لوكسمبورج الأوروبية لخلق إشراف بيئية نظيفة بالمخططين .

ويصرح الدكتور محمد سليمان عبدالحق مدير معهد التبين للدراسات المحلية بأن مساهمة البنك والأمانة الأوروبية ستكون في حدود مليون جنيه .

ويستخدم المبلغ في شراء معدات والالتزامات المالية حيث أن التأسيس لنسب التلوث بالمخططين تمهيدا لقيام البنك الدولي بالفرش بعض المنشآت الصناعية الواقعة في نطاق طوان والتبين لشراء معدات منع التلوث في مجال ومخطط مسخرة .



المصدر : الأمم المتحدة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠٠٢ م

٣ ملايين جنيه لتحسين البيئة ومكافحة التلوث بالإسماعيلية

الإسماعيلية - من مكاتب الإبراهيم :
قررت هيئة الأمم المتحدة تخصيص ٣ ملايين
جنيه كمساهمة لآثار تحسين البيئة ومكافحة
التلوث بمساهلة الإسماعيلية في إطار خطة
صندوق الائتماء الاجتماعي التابع لهيئة
المعونة الأمريكية لتحسين البيئة في المدن
المصرية .



المصدر : الأمانة العامة

٢٢ رجب ١٤١٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٣٠ برنامجاً لحماية البيئة في الوطن العربي

اتفقت لجنة الخبراء التابعة لمجلس وزراء البيئة العرب (المكتب التنفيذي) على تحديد ٣٠ برنامجاً بيئياً ذات أولوية في المنطقة العربية وتتركز حول التصحر والتلوث الصناعي وتنمية الوعي البيئي وتنمية مصادر المياه وحماية الأحياء الطيرية المهددة بالانقراض والمحافظة على الأثر من التلوث . وتضم اللجنة في عضويتها عدداً من المنظمات العربية والدولية المعنية منها برنامج الأمم المتحدة للبيئة والمنظمة العربية للتنمية والبيئة الإسلامي للتنمية واللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا إلى جانب الإسانة الفنية برئاسة الدكتور يوسف نعمة الله الأمين العام المساعد ورئيس الإدارة العامة للشؤون الاقتصادية بالجامعة العربية . ويمكن اعتبار هذه البرامج بمثابة برنامج عمل يضع الخطوط العامة للعمل البيئي العربي خلال العقد القادم.

زهد الصمغراء

والتلوث الصناعي

وشبكة معلومات

للبيئة

وصرح السفير عبدالعزيز الفتيح ممثل برنامج الأمم المتحدة للبيئة لدى الجامعة العربية بأن البرنامج قد خصص ١٠٠٠ ألف دولار خلال الشهر الأخير من عام ٩٢ لدعم البرامج البيئية ذات الأولوية في الوطن العربي وبخاصة برامج التصحر والتلوث الصناعي وتنمية الوعي البيئي . ويحجج التفكير حالياً إلى اشتراك المؤسسات المالية العربية بدعوة من الإسانة الفنية للمشاركة في تطوير مجموعة من المشروعات تحت كل برنامج من البرامج الـ ١٣ ذات الأولوية لأنه إذا ما تمت بلورة هذه المشروعات وبدأت مرحلة التنفيذ يبدأ الحوار مع هذه المؤسسات للمشاركة في التمويل سواء كان ذلك في المراحل الأولى لدراسة الجدوى أو في المراحل المتقدمة التي بها يستلزام وإن كان الأمر يتطلب ضرورة قيام الدول العربية بتوفير جزء من الأموال اللازمة لتطوير البرامج والمشروعات وهناك بعض الأصوات التي تنادي بأن ذلك يمكن أن يتم من خلال بريمة توفرها الدول العربية يتم الاتفاق من عاينها لهذا الغرض . وتتضمن قائمة البرامج الـ ١٣ ، برنامجاً لمعالجة التصحر وزيادة الرقعة الخضراء في الوطن العربي وتتضمن أنشطته إعداد الدراسات العلمية لحماية المراعي والحقول من قطع الشجيرات والاستغلال الأمثل للموارد المائية والعمل على تحديث البيانات البيئية المتاحة للتقارير والأطلس التي تم وضعها عام ١٩٧٦ وإرسال النتائج التي طرأت على الدول العربية من ظروف الجفاف خلال السبعينات والثمانينات حتى تتمكن كل دولة من مواجهة مثل هذه



المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : ٢٢ يونيو ١٩٩٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رصد عربي للقيمى تعلوئى للتلوث
المحرى ومتابعة الآثار الناتجة عن
القفيرات المنخبة وارنفاع مستوى
البحار فى مناطق الرصيف القارى
المستخدم لجميع الدول العربية
وبرنامج تنمية الاستغلال الأمثل
لمصادر المياه والحد من تلوثها
وبرنامج الدعم البيئى لليبانية.
وبرنامج المستوطات البشورية
وتأثيرها على البيئة (الزحف
العمرانى العشوائى) وبرنامج تعزيز
البيات الهياكل للتنظيمية لأجهزة
إدارة البيئة والتنمية وبرنامج شبكة
المعلومات البيئية المتكاملة.
وبرنامج تكوين وتنمية الموارد
البشورية فى مجالات البيئة المختلفة.
وبرنامج التعاون فى مجال الأحياء
الطورية المسهبة بالانقراض.
وبرنامج تطوير تقنية عربية سليمة
ميدياً وأخيراً برنامج المحافظة على
الآثار والمناطق الأثرية من التلوث
والتهور البيئى.
ويستفيد من هذه البرامج كل الدول
العربية وتشارك فى تنفيذها جميع
الهيئات والجهات والمنظمات
العربية والدولية المعنية □

حسن فتحى

الظروف مستقبلاً ودراسة الأزمات
الوقائية ومصحات الرياح وإنشاء
مصرف عربي للقيمى لبيور النباتات
والأشجار والشجيرات المستخدمة
فى تثبيت والتشجير الكثبان الرملية
لمعرض تسانل البندر بين الدول
العربية وإنشاء مشاريع رائدة فى كل
الطر عربي بغرض تطويق التلوثات
المختلفة لمكافحة التدهور.
وبرنامج مكافحة التلوث الصناعي
فى الوطن العربي ومن بين أهدافه
التشرف على المؤتمرات العلمية
لمصليات التصنيع وبحث الوسائل
الكفيلة بالتحكم من التلوث
واختلال الأمهيات البيئية
والاجتماعية فى تقدير التكلفة
الاقتصادية وحماية البيئة المائية
ودراسة أماكن إنشاء صنوق
خاص لمكافحة التلوث بفتح مجلس
الوزراء فى كل لطار عربي تساهم فى
موارده الطرقات الصناعية.
كما تشمل القائمة برنامجا للتربية
والوعية والإعلام البيئى فى الوطن
العربي بهدف زيادة وعى المواطن
العربي بغضابا البيئة وبرنامج
البيئة البحرية والمناطق الساحلية
بهدف مساعدة دول المنطقة العربية
فى رصد التلوث البحري ورسم خطة
العمل لحماية التنيزات البحرية فى
البحار والمحيطات التى تطل عليها
الدول العربية وتوفير المساعدات
الفنية لخطة عمل البحر الأحمر
وخليج عدن وبحول الخليج والبحر
المتوسط والمحيطين الهندي
والاطلسي وتنظيم وتنفيذ برنامج



المصدر: الأمس - رام

٢٦ يوليو ١٩٩٢

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مركز بحوث البيئة في السويس

السيد الأستاذ / وجدي رياض

تحية طيبة ... وبعد

بناءً على دعوة سيادتكم التي نشرت بجريدة الإهرام بتاريخ ١٩٩٢/٧/٢٨
لمعقد مؤتمر قومي بيئي يدعى اليه كل رجال البيئة لمناقشة توصيات المؤتمر
الدولي للبيئة الذي عقد في البرازيل .

لأنه يشرف مركز بحوث البيئة بجامعة قناة السويس بأن يندمج الدعوة
لمعقد هذا المؤتمر بالاسماعيلية بمقر مركز بحوث البيئة خلال شهر نوفمبر
١٩٩٢ متوقعين مساندتكم الإعلامية ومعاونة جهاز شئون البيئة الكبير في
تنفيذ وإخراج هذا المؤتمر حتى يحقق الهدف المنشود من ورائه .

ولكي ندعم أعداد الخطوات العلمية والتنفيذية لهذا المؤتمر فإن ذلك يتطلب
التنسيق والتعاون مع سيادتكم ومع جهاز شئون البيئة .

أملين أن يكون مركز بحوث البيئة بجامعة قناة السويس نواة لاتساع
علمي وتكنولوجي يشارك في حل المشاكل البيئية على المستوى القومي
والعالمي والله الموفق .

وتفضلوا سيادتكم بقبول والفر الاحترام والتقدير

مدير مركز بحوث البيئة
بجامعة قناة السويس
(د . محمد عبد الرزاق الفواوي)



المصدر : **الأمم المتحدة**

٢٦ أغسطس ١٩٦٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دور المنظمات التربوية والوقفية البيئية

رجال التربية، وشعروا عن سواعدهم، لتخول معركة صيانة البيئة، ويرون أن الوقت حان لتدرس السلوك البيئي في جدران المدارس، في كل دول العالم، لتواجه المؤسسات التربوية مسؤولياتها الخاصة بالبيئة، وصيانة البيئة، والحيلولة دون ظهور مشكلات جديدة، بعد أن وضع أن المشكلات البيئية المعاصرة تختلف عن سابقتها.

● - الاهتمام بأعداد وتدريب المصلحين، وهيئة التدريس، والتي يعد من أهم الضمانات الأساسية لتحقيق أهداف التربية البيئية في أي مرحلة.

● - التكاتف، والمعاون، والتنسيق بين الجهات المعنية بالتربية البيئية.

● - تستخدم مراكز البحث العلمي، وللهذهم بتلك البيئة لتوسيع نطاق الدراسات حول العلاقة بين التعليم، والنظام الاجتماعي، والثقافة ودرجة البيئة عند أفراد المجتمع.

● - مشاركة الأجهزة الإعلامية والثقافية بجانب المدرسة في القضاء على معلومات الوعي البيئي من عادات ومعتقدات وأقرب.



د. عائدة أبو غريب

ومن هذا، تعود، مساعدة أبو غريب، رئيسة قسم للتأهيل بالمرکز القومي للبحوث التربوية والتنمية في تنظيم المندرج والبرامج والنوصي به:

● - الاهتمام بالجانب الوجداني، والتربوي لتكوين اتجاهات عقلية تؤول.

في سلوك المواطن في مستقبل حياته بما يؤهل له نوعية من الحياة.

● - الاهتمام بالانتماء بالانتماء المدرسة للفرد وخارج الفصل بالمشاركة الفعلية في تحقيق أهداف التربية البيئية.

● - الاهتمام بالزيارات الميدانية ومعايشة الطلاب لتأثيرات البيئة سواء للبيئة منها أو للبيئة.

● زيادة الاهتمام بالوسائل التعليمية، وخاصة السلام، والكوشات في لرائد الأوب.

عنايات مرجان





المصدر : الأمانة العامة
الرقم : ١٩٩٢

التاريخ : ٢٠٩٤
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الملتقى القومي لدراسة البيئة الساحلية بشمال سيناء

□ □ يقام للركن القومي للثقافة الطفل «الملتقى القومي الأول لدراسة البيئة الساحلية بشمال سيناء» مدته عشرة أيام في أغسطس القادم ويحضره ١٥٠ طالبا من الفائقين في معالجة المراكز الثقافية هذا العام وأعضاء نوابي العلوم وأبناء سيناء في المرحلة السنية من ١٢ - ١٥ سنة ويشرف على البرنامج العلمي لمصانعيون في الجيولوجيا وعظم البحار والأرصاد الجوية والنبات والحيوان والحرف اليدوية والصناعة والآلة المحلية والألعاب الرياضية والأنشطة الترفيهية لخدمات الأمن للساحلية.

عن الحياة والبيئة



يبدأ لغير البيئة من حيث يبدأ لغير البشر. ويبدأ فقر البشر من حيث يبدأ فقر عقولهم. ويبدأ لفساد البيئة من حيث تبدأ رفاهية البشر. وتبدأ رفاهية البشر من حيث ينشئ لفساد نفوسهم. فلذا أرت بيئة تربية صالحة لابناء لإصلاح وعلماء نظار العقول وفساد النفوس.

د. محمد توفيق
معيد معهد الدراسات والبحوث البيئية
جامعة عين شمس



المصدر : **الأمم المتحدة**

٢٦ يـ ١٩٩٢

للنشر والخدمات الصحفية والإعلامية

التاريخ :

البيئة

إشراف : **وجدى رياض**

السويس .. تجميل

قد يكون هذا هو المؤتمر العام الأول لبحث شئون البيئة في السويس بقيادة محافظها النشط محمد سمح السعيد الذي يحرس بوابة خليج السويس الشمالية، عاصمة صناعة واستخراج البترول في مصر . المؤتمر ناقش ٢٥ بحثا هاما عن الهواء ، الماء ، التربة ، الثروات السمكية ، الشواطئ ، والبحار . وقد صدرت عدة توصيات تعكس أهمية حماية وصيانة البيئة بالسويس تلك المدينة التي بلغت نمطا عالميا من بيئتها في حروب التحرير على مدى ربع قرن . وقد أوصى المؤتمر الذي استمر يومين وشارك فيه مراكز البحوث البيئية بجامعة قناة السويس والهيئة ووزارة البترول بالآتي :



سميح السعيد

التلوث بمياه الخليج وسبب نقص

الأسماك .

● حماية منطقة الشعاب المرجانية

جنوب العين المسخرة لأغلاتها محمية

● دراسة لتحليل الأخطار بسبب

انسكاب البترول . وتصديق المناطق

ذات الحساسية الصناعية ضمن خطة

طوارئ خليج السويس وتنظيم

اسبوع للتظاهرة كل ثلاثة شهور

وهي من أهم توصيات المؤتمر .

● سرعة تنفيذ المصنع الجديد لحياء الشرب وعدم استخدام المواد الكيميائية لمكافحة الحشرات وسرعة استكمال شبكة الصرف الزراعي وإعادة فتح هويس السويس .

● سرعة تنفيذ مشروع معالجة مياه الصرف وتصديق الخط للاستفادة منه في الزراعة وإنشاء حزام من مصدات الرياح حول المدينة ● الاستعانة بالتكنولوجيا الحديثة

لضمان حدوث انفصال ذاتي للغازات الحساسة ومعالجة التلوث الغازية للاحتراق باستخدام وحدات غسل الغازات . وتصديق مصدر واتجاه وسرعة انتشار الغازات الحساسة .

● دعم معهد علوم البحار بخليج السويس والاستفادة من مشروع كلية البترول للتخلص من النفايات الصلبة وضرورة اتخاذ وحدات المعالجة في المصانع ، وإنشاء شبكة رصد لقياس





في سيناء .. ازرع نخلتين .. لتبنى مسكنا

العريش : أحمد الطيراني :

✧ تمشيا مع اهتمام الشعوب بالحفاظ على البيئة وخصوصية كل مجتمع
اوصت نموة استراتيجية تطوير نخيل البلح بشمال سيناء بضرورة زراعة
نخلتين او ما يزيد على ذلك كشرط اساسي لاصدار تراخيص البناء في المحافظة ..
اعلن ذلك المهندس عبدالله نافع مدير عام مديرية الزراعة وقال ان المحافظة
اصدرت قرارا بتحريم قطع
النخيل للمحافظة على السمعة
الخاصة لشواطئ المحافظة .. كما
تقرر ايضا اخذ البرامج المتعلقة
بالنخيل ضمن تدريس المواد الزراعية
بكلية الزراعة البيئية بالعريش ..



المصدر : **المرور**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٨ شهر ١٩٩٢

نوايط لحماية البيئة في محطات البنزين

محطات البنزين .. لها مخلفات سائلة
ومسألة نظيفة عمليات غسل
وتشجيع السيارات وتغيير الزيوت
كيف يتم التخلص منها ؟؟

على هذا السؤال يجيب المهندس
لطفي مزهر مدير عام شركة أسو
ستاندر فيقول : أن محطات خدمة
أوتوموبيل السيارات في أسو تلتزم
بنظم وضوابط محددة للحفاظ على
البيئة للتخلص من المياه عند

صرفها طبقاً للمواصفات القانونية ،
أما النفايات من الزيوت وبشاي
المواد البترولية والمخلفات السائلة
فيتم تجميعها في شبكات خاصة
لنقلها معبأة للتخلص منها أو
استخدامها كوقود للأفران وبعض
المصانع ومحطات أسو
ومستودعاتها بمعامل التكرير بها
نظم دقيقة للانداز الميكرو عند
حدوث أى تسرب في الصهريج
بحاجب أن تطلعيات تموين السيارات
بها فلا تلتقي لتنقية أى شوائب

ولدينا أيضاً وسائل حديثة لحماية
العاملين في المستودعات في معامل
التكرير من الضوضاء وتلوث الهواء
وذلك لمنع تسرب أبخرة البنزين إلى
الهواء وقياس صوت المحركات عند
تشغيلها

ويشير المهندس لطفي مزهر : أن
أسو ستاندر تلتزم بتبوية مكان
العمل الآمن للعاملين بها من حيث
السلامة والصحة المهنية وكفاءة

الانتاج



المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : ٢٩ يوليو ١٩٩٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الكارثة في الجيزة

● ● حكومتنا - بحماها الله - وضعت قضايا الكوارث والبيئة في جدول أعمالها وتحدث عنها رئيس الوزراء في بيانه أمام مجلس الشعب وشركات مصر بالعسكرية في قمة الأرض ببروودي جافيرو لكن هذه المعلومات لم تحصل فيما يبدو أن يوسف عطفي محافظة الجيزة الذي أصدر قرارا بالاستيلاء على ممتلكات زراعي وتحويله إلى محطة كهرباء .

سكان العمارات المصطفة على ضوايح جامعة الدول العربية والفترات وبجدة لم يتولوا الاهتمام - يستثمرون ويحاولون أن المصطفة تحتوي على محولات كهربائية ضخمة ولا تبعده عن المباني بأكثر من مترين رغم أن حد الأمان يجب ألا يقل عن ٥٠٠ مترا بعيدا عن أي مبنى سكني بصيب المجال المصطنعي والأضرار المصعبة الناتجة عنها .

أنهم يصرخون هل يتخبره أحد على مستوى المسئولية ويهتم بالمسبة وصحة وسلامة الإنسان المصري ويحقق في الكارثة التي ألحقت عليها تصرف غير مسئول ؟



بعد البحث والدراسة :

أكتوبر مدينة نظيفة !

لأنهم يريدون أن يعيشوا في مدينة نظيفة لأنهم يخافون أن تشكل مدينة القاهرة التي تعاني من تلوث الهواء وتلوث نيلها ومشاكل جمع القمامة بها إلى مدينتهم الجديدة . ولأنهم يعيشون عصر قبة الأرض التي لشرك فيها رؤساء وحكام العالم ليتفكروا مشاكل التلوث فوق الكرة الأرضية ولأنهم جمعية مسؤولة من المستثمرين الذين عمروا المدن الجديدة بمصلحتهم يريدون أن يقدموا صناعة نظيفة في مدينة جديدة . فإن جمعية المستثمرين بجمعية ٦ أكتوبر ورأسها الدكتور أحمد أبو العولين رئيس مجلس إدارة شركة الوجه القليل للصناعات الدوائية قررت إجراء دراسة بالبلدية تحصر مناطق التلوث الصناعي بها ومواجهتها قبل أن يستغل أمرها .

وهنا كان دور الهيئة القومية للصرف الصحي التي قامت بهذه الدراسة الميدانية والتي أعلنت بعد الانتهاء منها في مؤتمر جمع كل المسؤولين عن الصناعة في المدينة أن مدينة ٦ أكتوبر مدينة نظيفة .

قد أعلن الدكتور عبد الحميد مراد نائب رئيس لجنة الصرف الصناعي بالهيئة وأسطول من هذه الدراسة أن مدينة ٦ أكتوبر مدينة نظيفة وإن مشاكل التلوث بها هي مشاكل إدارية ومشاكل صحية وإن نسبة هذه المشاكل تصل في مجملها ٤٠ ٪ وإن أن من بين ١٢٠ مصنعا تم إجراء الدراسة عليها استطاع ٦٠ مصنعا منها حل مشاكلها . وأن الدكتور عبد الرحمن فوزي مسئول جهاز شؤون البيئة كان أحد أعضاء اللجنة في هذا الاجتماع فقد تحدث إلى جماعة المستثمرين بمدينة ٦ أكتوبر من دور جهاز البيئة وأسلوب العمل فيه وعلاقاته بسلطات العالم الدوائية التي تشمل مشروعات التلوث في العالم ويندى استعداد الجهاز لمعالجة المشكلة الخطيرة للاحتفاظ بها نظيفة دائما إذا تطلعت بمشروع مدروس ومتكامل لتسوية .

بهيرة مختار

لم قال إتنا لايجب أن نخشى بالبيئة من أجل التنمية لذلك لابد أن نتبنى الصناعة أسلوب التنمية النظيفة وقال أن أبسط المصانع له آثار مخلفات تلوث البيئة ويضرب مثلا بذلك لأحد المصانع في مدينة طبرك ببايانات فقال أثناء زيارتي لهذه المدينة عفت مصنعا لصناعة الملقحات وقد اكتشفت خلال جولتي به أنه يضم ٦ طوابق تحت الأرض بجانب البئر الرئيسي فوق سطح الأرض وقد خصص مخصصا لمعالجة مخلفات هذه المصنعة مثل قدر البيض والخل وغيرها من المواد التي تستخدم بها ثم يطلق على ذلك قلحا .

فوالفهم من بساطة هذه المخلفات في رأى كثير من الناس إلا إتنا لايجب أن نترك صغيرة أو كبيرة في تلك الميادين دون معالجتها .

لذلك فإن الدكتور عمر عطفي رئيس مجلس إدارة شركة مصر للكيماويات والمعادن وعضو مجلس إدارة جمعية المستثمرين والذي كان يرأس هذا الاجتماع طالب من الدكتور فوزي الرامهي بوزارة البحث العلمي إعداد دليل للمواصفات المطلوبة للصناعة النظيفة وللأدوات فيها ويختص بمعالجة المياه الصناعية الناتجة عن الصناعات الكيماوية .

بعدما بدأ مجتمع المستثمرين حديث

حيث تم توجيه أكثر من ملاحظة على الدراسة التي تم إعدادها بواسطة الهيئة القومية للصرف الصحي لقررد بعدا إجراء دراسة متأنية وأعداد خريطة للتلوث على مستوى المدينة مثل أخذ عينات مياه الصرف ومدى تطبيق التكنولوجيا النظيفة في المصانع ومعالجة المياه الصناعية وأعداد خطة على المدى القصير والبعيد لتلتزم المواجهة لكل

كثرات التلوث في نفس الوات تدريب العاملين في المصانع على تجنب الخطأ البشري الذي يرفع نسبة التلوث بسبب سوء الإدارة .

في نهاية الاجتماع طالب المستثمرين أن يكون لهم الحق في إبداء الرأي في قانون حماية البيئة الذي سيألفه مجلس الشعب قريبا بعد الإجازة الصيفية وإن تعد لهم جلسات استماع وولادت بعد أن كثر التهمسات بينهم حول عقوبة السجن التي يرفسوها بينما يريدون أي غرامة مالية



إشراف : وجدى رياض

المودة من ريو

تنوع الاهتمامات

ويقدم د. عاطف سعيد، وزير شؤون مجلس الوزراء ووزير التنمية البشرية والمسؤول الأول عن شؤون البيئة ، الدرس الرابع من الدروس المستفادة من لقاء مؤتمرات الأرض في البرازيل ، ويقول : .. إن تنوع الاهتمامات باختلاف المصالح بين الدول أمر فكري جديد ، في خدمات البيئة الدولية . ويسود اعتقاد خاطئ بين الدول النامية لاهتمامها بتطبيق التعليمات الدول . ولكن القرارات بالمعلومات المتاحة من تدريس الأوضاع في الدول النامية ، وعرض اهتمامات الدول المعنية وقال : أنه تمكينا استراتيجيات بديلة بالدرجة الأولى مثل الأوضاع الاقتصادية العامة ، والقوى الضخمة للأثر على صنع القرار ، والاتجاهات المطلوبة لتحقيقها ، ومسامحتها لاختلاف الجيود في القدرات الطبيعية والموارد البشرية .

وأكد د. عاطف ، أن المصالح هي التي تحكم قرارات الدول المعنية إزاء الدول الفقيرة ، وضرب عدة أمثلة لذلك .. أمريكا ومصالحها ، تتركز في المحافظة على نفوذها في الدول القارية ، وتمويل مشروعات التنمية ، والصوق الأوروبية المشتركة مصالحها في ترديد الطاقة ، والبحث عن مصادر الطاقة البديلة ، ومجموعة الدول الاسكندنافية مصالحها مركزة في فتح أسواق لتتحدى المشروعات متوسطة الحجم لتلبية المياه والصرف الصحي ، واليابان تذهب مصالحها في مشاريع البحث عن مشروعات عملاقة لتضخيم المعدات والآلات ، بينما الصين تسعى لخدمة مصالحها ، بنقل التكنولوجيا البسيطة للمداخلة ، والاستخدام الأمثل للطاقة البشرية في زيادة القدرات الطبيعية .

أما دول الخليج العربي ، فهي تضع نصب أعينها حماية البترول من أي منافسة ، من المصادر الأخرى للطاقة . ومن منطلق الفكر .. تضع خططها واستراتيجيات البيئة ولها من هذا المنطلق ، وقد كان .

قالوا : الأرض محدودة ، ولكن لا توجد حدود للمصرفة ، تعاون الصناعة مع العلوم بيشر بنظير بلا حدود . (من كتاب حماية الحياة على الأرض) سنجيا بواو

المحرر



مدينة العاشر تتمرده على التلوث

بدأت مشاكل التلوث في محافظة المن الجديدة بعد سنوات قليلة من انشائها بسبب التركيز في إنشاء المصانع بها دون اللجوء إلى التخطيط بيئي سليم ... وتطبيق الأساليب العلمية اللازمة لحماية البيئة في هذه المدن من التلوث... والنتيجة ... مدن تلوث ملوثة بدلاً من أن تكون نظيفة ... وأنتنا نكرر في مشروعنا الجديدة نفس الأخطاء التي ارتدبت للتأخر عنها.

المؤثر أهمية تعاون أجهزة البحث العلمي أصحاب المصانع لرفعهم إلى الحلول التي تلزم من ارتفاع نسب التلوث.

يلوون على مكعب ماء ملوث في النيل ... وقالت ... مهدي أبو الصلا الباحثة بقسم توثيق المياه بالمرکز القومي للبحوث : إن التلوث على استعداد كامل لتعاوان مع أصحاب المصانع بالخيم...

وله قد تم إجراء مسح شامل لجميع المصانع في مصر لمعالجة التلوثات التي تسبب في النيل ... وإنه قد ثبت أن هناك ٢٠ ألف منشأة في مصر تستخدم ١٠٠ مليون متر مكعب من المياه من بينها ١٠٠ مليون على النيل ... وإن هذا يتم التسبب في النيل ... وإن هذا الوضع الخطير يفرس على الجميع التسبب في الجسد من هذه الظاهرة الخطيرة.

ورداً على شكوى المستثمرين من نقص كميات المياه في البيئة اللازمة للصناعة قال فاروق السيناوي رئيس الجهاز أنه من المقرر مفاوضات كيميائية خلال الصيف القادم وأن استخدام وحدات معالجة مياه الصرف التي بدأت بتزويدها في المصانع سوف تولى كميات جديدة من المياه بكميات كافية.

لا تسمى ١٨ ألفاً لتلوث الكعب ... وهي خدام الفدوة التي الجميع على توصيلها التي كان أهم بنوينا : عدم الموافقة على أي مشروع بسبب تلوث البيئة في مدينة العاشر من رمضان وبموجب الجهود لتسارع بإنشاء محطة لمعالجة المياه والصرف الصحي ومناشدة المستثمرين البيئية في الإسهم في دعم احتياجات مناطق مكافئة تلوث البيئة في البيئة. والسعي نحو إيجاد الحلول المناسبة للتخلص من المخلفات الصناعية لمصانع البيئة دون تلوث البيئة.

وأجاب جهاز في مدينة العاشر مسؤول من مخططة المواصلات القومية في المصانع الجديدة والتأكد من التزامها بشروط الصنع الصناعي.

المجازى العامة من الحدود للمصوح بها بالنسبة للمواد الحادة الغذائية (٨٠٠ جزء في المليون والحد المسموح ٢٠٠ جزء) والكسبون المسموح (٤٠٠) والكسبون الكيميائي المصن (٥٠٠) والمصوح به (٧٠٠).

والتهديد بسحب: إن الخصاص وأكد تستخدم كإحدى رئيس قطاع المشروعات بالبيئة أن معظم المصانع مياه الصرف مما جعلنا تلوثا إلى التهديد بإيقاف تراخيص هذه المصانع... وقال نحن ضد مبدأ إيقاف أي مصنع وأكثنا ضد مبدأ أن تهدد هذه المصانع الصمة العامة.

وأناب محمد فريد خميس رئيس جمعية مستثمري البيئة لمستثمرين بعدم الموافقة على تراخيص المصانع لاسبية للتلوث وعدم إمتثال تراخيص مزاولة إلا بعد التأكد من تطبيق الشروط اللازمة لمنع التلوث وإعانة التخطيط للمصانع لاسبية للتلوث في جميع المصانع لاسبية للتلوث في منطقة واحد.

وأكد لويس بشارة أحد مسؤولي مدينة العاشر من رمضان التي تحتوي على ١٢ مصانع على ذلك في مواجهة هذا الخطر على المهد التكنولوجي العالمي بمدينة ١٢ رمضان خاضعة تحت عنوان المدن العمرانية الجديدة والتلوث الصناعي.

بمشاركة جمعية المستثمرين وجهاز التخطيط السيناوي رئيس الجهاز الجديد وفريق خميس رئيس جمعية المستثمرين ... أشار في التلوث أصحاب المصانع ود ... لخطر التلوث وكعمل وزارة البحث العلمي التي وقع بروتوكول تعاون مشترك بين الوزارة وجهاز البيئة وجمعية المستثمرين والمعهد التكنولوجي لحماية البيئة من خطر التلوث ... كما ألتحق الجميع وحديثين لتكوين وإعانة استخدام مياه الصرف الصناعي في مصنعين للتصنيع والمعالجة.

وفي برامبة قدمها ... مصطفى كامل ود ... محمد مصطفى وكيل المهد التكنولوجي ومقر المؤتم ... وفيه أن أهم مشاكل التلوث في ١٠ رمضان هي:

١- الصرف الصحي ومخلفاته حيث يذهب جزء كبير منه إلى برك الكسنة التي لا تعمل بكفاءة المطلوبة لإخطاه في تصهيرها واختلاف المخلفات الصحية بها بواسطة عدد كبير من ثليات المصانع قبل معالجتها.

٢- عدم الالتزام بمعالجة المخلفات الناتجة من المصانع التي تحتوي على مواد عضوية ومخلفات غذائية ومواد كربوهيدراتية وأصباغ ودهون وغيرها من التلوثات الخطيرة.

٣- تلوث أجواء البيئة بمسبب السموم التي تنتج من المصانع والمصانع الصناعية للصنعية على الأرض موزعة في نضب عالية من أول وأكبر كمية الكربون.

وأكدت الدراسة ارتفاع نسبة التلوث عند تحليل المخلفات المختلفة من أحد مصانع البيئة والتي تصرف على.

فوزي عبدالحليم



المصدر : ...

٢ أغسطس ١٩٩٢

التاريخ :

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صدر هذا الأسبوع أحدث تقرير عن التنمية والبيئة في العالم، متضمناً مؤشرات التنمية الدولية والإحصاءات الاجتماعية والاقتصادية في ١٢٥ دولة. هذا التقرير الذي أصدره البنك الدولي يقع في ٣٥٢ صفحة يعتبر الخامس عشر من السلسلة السنوية التي يصدرها البنك. وأعد التقرير للترجمة مركز الإهرام، للترجمة والنشر.

التقرير وثيقة هامة للثلاثية التنمية والبيئة والأوليات السبعة للتنمية، والمياه والصرف الصحي، والطاقة والصناعة وتكاليف البيئة الأفضل. ويعرض التقرير محصلة الزيادة السكانية ومضاعفة الطلب على الأغذية والطاقة والصناعة والبيئة المروعة في المدن والريف على حد سواء.





المصدر: الأمانة العامة

للتنسيق والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٢



□ □ يقيم المركز القومي للثقافة الطفل «الملتقى القومي الأول لدراسة
البيئة الساحلية بشمال سيناء عشرة أيام في أغسطس القادم
ويحضره ١٥٠ مقيماً من الفائزين في مسابقة المراكز الثقافية هذا
العام وأعضاء نوادي العلوم وأبناء سيناء في الرحلة السنوية من ١٢ -
١٥ سنة ويشرف على النشاط العلمي أخصائيو علم الأحياء في الجيولوجيا
وعلم البحار والأصداد الجوية والنبات والحيوان والحرف اليدوية
والصحافة والأدب المحلي والإعلام الرياضي والأنشطة الترفيهية
لحفلات السمر المسائية.



المصدر : **الأمم المتحدة**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٤ أغسطس ١٩٩٢

وزير البحث العلمي على رأس فريق من العلماء بواحة سيوة مركز اقليمي لبحوث التنمية وحل مشكلات البيئة

في زيارة استغرقت ٣ ايام لمحافظة مرسى مطروح بواحة سيوة قام وفد علمي برئاسة الدكتور عامل عز وزير البحث العلمي بعد وضع الواحة على خريطة السياحة العالمية .. وقد تم الاتفاق بين الوزير والسيد كمال منصور محافظ مرسى مطروح على اعداد مشروعات بحثية يقوم بها علماء مصر للتحقق على المشكلات التي تواجه الواحة واستغلال الموارد الطبيعية والمياه الجوفية والتي أثبتت الأبحاث انها تصل الى ٦٠ مليون متر مكعب سنويا تكفي لزراعة لمدة ١٥٠ سنة بعد أن أثبتت التجارب العلمية أن حوالي ٢٠٠ ألف فدان صالحة للزراعة وأنه يمكن استخدام المياه المالحة بعد خلطها بالمياه العذبة من الآبار لري بعض الأراضي الزراعية .

وأعلن وزير البحث العلمي أنه تقرر إنشاء مركزين إقليميين لبحوث التنمية بالمحافظة واحدة لثروة السمكية . وبخلاف القضايا التي تمت بين الوزير والمحافظ والهيئات الشعبية والسياسية بواحة سيوة . تم طرح للمشكلات التي يسببها الصرف الصحي لقرى ومراكز المنطقة والتي تواجه الواحة والتي تشكل عبئا في سياسات التوسع الرأسي والاقتصاد لقد بلغ معدل الزيادة السنوية في متوسط مياه الأمطار

وأعلن وزير البحث العلمي أنه تقرر إنشاء مركزين إقليميين لبحوث التنمية بالمحافظة واحدة لثروة السمكية . وبخلاف القضايا التي تمت بين الوزير والمحافظ والهيئات الشعبية والسياسية بواحة سيوة . تم طرح للمشكلات التي يسببها الصرف الصحي لقرى ومراكز المنطقة والتي تواجه الواحة والتي تشكل عبئا في سياسات التوسع الرأسي والاقتصاد لقد بلغ معدل الزيادة السنوية في متوسط مياه الأمطار

وأضاف المحافظ أن هذه البئر تسمى المروحة تصل الى ٢٢٠ وحدة في اللون أي يمكن أن تكون معدنية ومن هنا أعلن الوزير تمويل هذا المشروع بقيمة ١٠٠ ألف جنيه . وأضاف المحافظ أن هذه البئر تسمى المروحة تصل الى ٢٢٠ وحدة في اللون أي يمكن أن تكون معدنية ومن هنا أعلن الوزير تمويل هذا المشروع بقيمة ١٠٠ ألف جنيه . وأضاف المحافظ أن هذه البئر تسمى المروحة تصل الى ٢٢٠ وحدة في اللون أي يمكن أن تكون معدنية ومن هنا أعلن الوزير تمويل هذا المشروع بقيمة ١٠٠ ألف جنيه .

وأشار الوزير إلى أهمية تثبيت الكتابين العلمية بوسائل تتيج الحفاظ على المشروعات وقال المحافظ أن البالغ والذين هما المحصولان الرئيسيان للمحافظة بجانب المصايد البحرية الأخرى . لذلك أصبح من الضروري وضع مشروعات للتصنيع والتغذية مع الاهتمام بعملية التنمية للطاقة على التربة للتربة .

ويضم الوفد العلمي الذي رافق الوزير في هذه الرحلة التي قطعت ٢٢٠٠ كيلومتر الدكتور علي حشيش رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا الدكتور سمير القنبراني مدير للتطوير لمشروع التعاون العلمي الأمريكي . والدكتور أسام شلبي رئيس قسم المعايير بجامعة عين شمس وعدا من علماء مصر في التخصصات المختلفة

سهيل هدايت



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ٥ أغسطس ١٩٧٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٥ ألف شاب لحماية البيئة
* في محافظة شمال سيناء تقام
اليوم حفل توزيع جوائز مسابقة
القياس في حماية البيئة التي
تنظمها جمعية بيوت الشباب
ويحضر الحفل المحافظ مدير
شمال سيناء . المسابقة تقام على
مستوى المحافظات، ويشارك فيها
٢٥ ألف شاب وسبق أن أقيمت
حفلات لتوزيع جوائز الفائزين في
نفس المسابقة في محافظات:
الفيوم والإسكندرية وأسيوط وبورسعيد
وكفر الشيخ والمنيا وأسيوط
وسوهاج .



الشيخ زايد يسبق العالم كله في الاهتمام بقضايا حماية البيئة

إنجازات ضخمة للحد من التصحر وقهر الصحراء بزراعة الغابات والأشجار

العلم ينجح في زراعة نباتات تتحمل الملوحة التغلب على ندرة المياه العذبة

الأرض الصحراوية تنتج ١١٤ نوعاً من النباتات و ١٨ مليون نخلة و ١٠٠ مليون شجرة

إذا كان العالم قد بدأ الاهتمام بالفعل بقضايا البيئة .. وإدراك أهمية الحفاظ عليها من الطيف منذ عام ١٩٧٢ بمقد مؤتمرات استكهولم .. فإن سمو الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة قد سبق العالم كله في الاهتمام بقضايا البيئة في بلاده .. منذ أن كان حاكماً لحدية العين .

لقد أدرك الرجل بطريقته السلمية قبل ظهور ثروة النفط في أبوظبي .. أدرك أن الطريق الوحيد للتنمية بلاده هو نهج الصحراء الممتدة أمام ناظره وتحويلها إلى جنة خضراء تنبت بكل خير .. فقام بالاهتمام بزراعة الأشجار والغابات والتشجير وإقام مصدات الرياح للحفاظ على الأراضي المزروعة من زحف الكثبان الرملية .. وإذ الرجل يحسن ولكن بطريقته وبذوقه فاقه هذه ألفة الجربة قبل أن يدرك العالم مخاطر ظاهرة التصحر بأعوام طويلة .

وفي رسائله إلى المؤتمر العالمي للبيئة بالبرازيل الذي عقد في شهر يونيو الماضي أكد صاحب السمو الشيخ زايد رئيس دولة الإمارات العربية أن دولته وعلى الرغم من كونها دولة حديثة فقد نجحت في قطع خطوات واسعة لحماية البيئة ومكافحة التلوث وقهر الصحراء وحتى أصبحت الإمارات اللقوة والنموذج للدول التي تهتم الطبيعة القاسية للصحراء وبما كانت على البيئة وثافتها وتنميتها .. مما جعل العلاقة بين الأرض والإنسان علاقة عطاء متبادل .

وأشار الشيخ زايد في رسائله إلى المؤتمر إلى أن الزراعة في الإمارات كانت قبل عشرين عاماً مقصورة على بعض الواحات والقرى البعيدة .. إلا أن التربة الصحراوية أصبحت تنتج الآن ١١٤ نوعاً من النباتات

المختلفة .. وقال : إن هذا الإنجاز الكبير لم يكن إلا أمر السهل .. بل تتطلب إرادة صلبة وأصراراً على تصحيح الطبيعة القاسية .

وأكد معالي راشد عبدالله وزير خارجية الإمارات أمام نفس المؤتمر أن سياسة حماية البيئة في الإمارات أصبحت مبدأ لا تحيد الدولة عنه . وذلك بفضل توجيهات وإرشادات الشيخ زايد واهتماماته الخاصة بمعالجة مشكلة التصحر .. وكان من نتائج هذه السياسة المكثفة زيادة الرقعة الخضراء في الدولة بنسبة ١٧٦٪ في الفترة ما بين عامي ١٩٦٨ - ١٩٩٠ .

وقال إن الإمارات تقيم بالمحافظة حل الأشجار البورية وتحتفظ للفرانج لتأمينها .. والعمل على زراعتها بزراعة نباتات مرموقة من أجل تثبيت التربة والحد من التصحر .

ولمعرفة حجم الإنجازات التي تحققت في مجال حماية البيئة وقهر الصحراء والحد من ظاهرة التصحر في الإمارات فإن المئوية لبداية التجربة تجيبنا على هذا السؤال .

فمن المعروف أن مساحة الصحراء في الإمارات تقدر بنحو ٨.٧ مليون هكتار .. وقد عرف الشيخ زايد من قراءاته لتاريخ الجزيرة العربية أن هذه المنطقة كانت قديماً تمتلئ بجزر مشتل .. ومناخ رطب .. وأسفل غزيرة تغطي في معظم شهور السنة .. وأن الغابات الكثيفة كانت تغطي المنطقة

قبل ١٥ ألف سنة .. وبحل الجفاف بالاراضي .. وانتشرت الغابات وتحولت تحت الضغط الطويل إلى طبقات تفتية .

وقد الرجل أن يبعد الخضرة مرة أخرى لبلادهم .. ويعيد زراعة الغابات ويستلكن التشجير والأشجار .. وقام بمشروع رائد بدأ في إزاحة السقيفات وهو تشجير جاتبي الطريق بين العين وأبوظبي ومدينة زايد .. ول من منطقة مسجون وجبل القطيف وغيرها من المناطق وكان هذا المشروع أكبر تحد للصحراء وقهرها .. كما قام بتشجير مساحات كبيرة في أبوظبي باستخدام الوسائل التي توصل إليها العلم الحديث من زراعة الصحراء .

الحد من التصحر

ومن ناحية أخرى وجد زايد أن أبوظبي تعاني من ظاهرة التصحر وانجراف التربة نحو المزارع وزواجرها حول الغابات مما يؤدي إلى فقدانها والقبضاء عليها .. وكان هذا معناه



النشر والخدمات الصحية والعلاقات التاريخية

ولم يكف زايد بتخصيص الصعراء امتدت جهوده إلى استزراع مياه الجرد والخليج باستغلال المياه المالحة .. وقد بدأت دولة الإمارات تجربتها في هذا المجال منذ أكثر من عشر سنوات ونجحت في زراعة أشجار القرم بمنطقة مختلفة منها شرقاً، أبو ظبي وإسراء أبوظبي وأم القيوين ورأس الخيمة .. وكان من أكثر المشروعات الناجحة .. مشروع زراعة نباتات الكافوريات بنوع كلباء بالتعاون مع جامعة أريزونا ..

مزرعة زايد التجريبية

وفي إطار الاستفادة من البحوث العلمية الحديثة تم إنشاء مزرعة زايد للتجريبية الحديثة بهدف إجراء البحوث العلمية على النباتات التي تشمل الموزعة وعلى مساحاتها كبيرة الأمارات .. ومن بين الأصناف التي تم تجربتها في المزرعة زيت نجاو زراعة ٨ أصناف حتى الآن .. ويأتي إنشاء هذه المزرعة كبادرة لانتهاء مركز دول الإمارات الزراعية والبيئية يساهم في التنمية الزراعية بالدولة ..

المحاصيل الطبيعية

ويشجع جهود الشيخ زايد في حماية البيئة إلى الحفاظ على البحوث والحيوانات الهيمية بالانقراض وإنشاء المحاصيل الطبيعية للحفاظ عليها وعدم صيدها .. وقد أصدر زايد أمراً بحظر صيد بعض الحيوانات والطيور في كل أنحاء الإمارات خاصة الأنواع التي أخذ بعضها في الانقراض وخصص مساحات شاسعة كمناطق محمية لتربية الفلاح لتكثفها ، وللمحيط أنواع غريبة من الفرائد لتربيتها وتكثفها في هذه المحميات .. وتمتلك أبوظبي حالياً أكبر قطع من غزال المها في العالم .. كما أقيمت التجربة أن للنباتات الغريبة تضمحل على جلب حيوانات جديدة على البيئة الصحراوية أو الحيوانات المحلية مثل: اللانجوب والفراخ البيضي ذات القرن الطويلة لتجربتها عليها .. وقد نجحت هذه الفكرة بفضل وجود خبرات الفلاحات .. وذات أعداد الطيور وصفت خاصة للواحدة غير الطبية ولا شك أن الإنجاز الرائع الذي حققه في جزيرة صحرى بنى رأس يد ترموفاً متكاملًا لا تتفق بفضل اعتماد نظام زايد على أرض الإمارات ..

وطيور البحاري

وكانت طيور البحاري مهددة بالانقراض نتيجة انتشار صيد البحاري بالسفن المنتشرة في دول الخليج كلها .. وكان أمر الشيخ زايد يعمل على اكتشاف هذه الطيور وحمايتها ..

القضاء على جلوده في استزراع الاراضي نتيجة زحف الكثبان الرملية فماذا فعل ؟ لقد قام بتسطيح الكثبان والتلال التي تهب منها الرياح .. وبنى طبقة جديدة من الطين فوقها .. وقسمها إلى مساحات وزرعها على المواطنين لزراعتها بعد أن ألأم الأحياء الخضراء من الأشجار حولها لتعمل كمصدات للرياح وتثبت التربة .. وأمر بزراعة الغابات حول المدن لخلق جدار طبيعي للاستقرار بالإضافة رقة طبيعية لامتصاص أي نسبة عالية من غازات أكسيد الكربون التي تهدد بظاهرة زيادة درجة حرارة الأرض وتغير المناخ .. خاصة أن أبوظبي من أكبر المناطق الخسنة للطقس .. ووجه

رسالة أبو ظبي :

محمد عبد الحضور

للمشروعات الزراعية والطعام النباتي بالقرب من تلك المساحات وكثيره لا تترك مساحات مهيبة لانه يؤدي إلى امتصاص الغازات السامة الضارة للغلاف الجوي .. وهذا يؤدي إلى التلوث من ثوب البيئة ويحصد السكان من التعرض للأمراض .. وذلك حرص دولة الإمارات على مشاركة دول العالم في حماية البيئة .. وخاصة في واحدة من أكثر المشاكل التي تواجه كوكب الأرض وهو مشكلة الاحتباس الحراري التي تنتج من تراكم كميات كبيرة من غاز ثاني أكسيد الكربون وبعض الغازات الأخرى في طبقات الجو .. وتنبأ الإمارات جهوداً مكثفة من جانبها للسيطرة على مستويات الانبعاثات الحراري .. فنجحت محطات توليد الطاقة وتحتل المياه في الدولة على عدم أي استخدام الغاز الطبيعي الذي يعتبر أقل المواد ضرراً على الغلاف الجوي المحيط بالأرض ..

تشجيع استهلاك المياه

ولما كان جهود نشر الخضرة والاعتماد بتوفير المياه اللازمة للزراعة .. ولأن المياه العذبة عزيزة في دولة الإمارات .. فقد ألأم الشيخ زايد أكبر محطات تحلية المياه البحر .. وللملح السموم ..

تجيز مياه الأمطار للاستفادة من كل قطرة ماء في نشر الخضرة وزراعة الأشجار .. كما ألأم الشيخ زايد من مد الشبوك من مدينة العين بتكليف قدرها مليار و ٢٥٠ مليون درهم لتوفير ٣٦ مليون متر مكعب من المياه .. وتستخدم مياهه في استصلاح الأراضي المحيطة لزراعتها .. أو إنشاء ممتلكات وواحات تشعشع السياح ..

عليها من الانقراض .. ولما تمت حديق حيوانات الصبح بهذه المهمة واستطاعت لاحتلال ٤٠ طائر منها إلى ٢ جزر قبالة أبوظبي في بيئتها الطبيعية بعد أن نجحت في الحفاظ عليها ..

العلم في خدمة البيئة

الشيخ زايد يؤمن بأهمية الحفاظ على علم لحماية البيئة .. لذلك أمر بإنشاء مركز على أبحاث البيئة تحت عنوان مركز بحوث الصعراء والبحرية .. ويضم عدداً كبيراً من خبراء البيئة .. ويهدف المركز إلى إعداد البحوث والدراسات في مختلف مجالات البيئة والأسماك في تكوين الكوادر العلمية في الدولة وتعميق مفهوم الوعي البيئي لدى الجماهير .. وقد أثبتت الصور الفعالة بمركز الاستزراع عن يد بعلمة الإمارات نظلة شواطئ الإمارات من الثوب البترول لحرب الخليج وإنهاء سحب السفن الثلاثة من احتراق أبار النفط ..

تخطيط المدن

وكان لتوجيهات زايد الرعا الكبر على تخطيط المدن يمين تتصل المناطق الصناعية والسكنية والتجارية .. وعدم إعطاء تراخيص المنشآت الصناعية إلا بعد إعداد دراسة تؤكد أنها لا تضر بالبيئة .. كما تقوم اللجنة العليا للبيئة بأعداد تشريعات بيئية تتكامل تداول المبادرات واستخدمها .. لتضمن الأجيال البيئية للاقتنيات الدوائية الخاصة بمصلحة البيئة البحرية من التثوث وتنظيم نقل وقبول النباتات والسماة وغيرها من العلاقات الدوائية التي تعمل للحفاظ على البيئة من التدهور .. وتقوم لجنة الإعلام بنشر الوعي البيئي بين المواطنين في الدولة للحفاظ على الأشجار المزروعة وعدم التلاعب في المياه .. والالتصاق في المنطقة والمياه وغيرها من المجالات البيئية المختلفة ..



المصدر: الأخبار

التاريخ : ١٩٩٢

شهادة دولية

ويقول تشارلز لاينينغ الحبيب الدولي
والسكرتير العام للمنظمة الدولية
لحماية الحيوانات والنباتات مطلقا على
الحملات المضادة للإرهاب في مجال
الحفظ في البيئة. لا يملك المرء إلا
أن يشهد بالجهود الخاصة التي بذلها
صاحب السمو الأمير زيد بن سلطان
بن نهيان في مجال توسيع الرقعة
الزراعية ونشر الخضرة والتشجير في
بؤس الدولة.

أن دولة الإمارات تعد في مصاف الدول المتحضرة التي تعمل على حماية البيئة والحفاظ على الموارد الأولية في الطبيعة . ويؤكد أن تقدم فرنسا عظيمًا لبقية دول العالم في أهمية الحفاظ على البيئة ;

ولم يكن هذا الانجاز بالامر السهل .. بل انه يتطلب ارادة صلبة واصراراً على تحدى الطبيعة القاسية . وهذا ليس جديداً على ارادة الشيخ زايد الذي صمم على قهر الصحراء كلها وتحدي التمسح وفتح هذه مقابله خساري المثل والقدرة لكل دول العالم التي تمنى من التمسح .



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

التاريخ :

١٩٩٦

محلة حتى نهاية أغسطس لازالة مصادر التلوث بشبين الكوم

● شبين الكوم - محمد عبدالعليم :

قرر المستشارى فكرى عبدالصمد محافظة المنوفية منح محلة حتى نهاية الشهر الجارى لازالة مصادر التلوث من مدينة شبين الكوم لحماية المواطنين من الأضرار وخاصة إزالة تلك المخلفات ومحلج الشركة العربية للأحماض على ان يتم نقله في حالة عدم الالتزام بإزالتها قبل موسم بدء حلق القطن هذا العام .

وكان المجلس الشعبي المحلى لمحافظة المنوفية في اجتماعه برئاسة محمد حسين عبدالنسي الذى شاهده المحافظ - له نقاش آخر مصادر التلوث في مدينة شبين الكوم وما يسببه محلج القطن من أضرار على صحة المواطنين لوجوده وسط الكتلة

السكنية حيث قامت ادارة الأمن الصناعي ببحث مدى توافر الشروط السلامة والصحة المهنية وتبين وجود مخلفات منها : عدم مطابقة مدخلن المحلج للمواصفات الفنية وزيادة تركيز الأتربة على الحد المسموح به ولقمت ادارة الأمن الصناعي بمنح المحلج مهلة لازالة هذه المخلفات . ورغم انتهاء المهلة ما زالت المخلفات تكتف ، كما تبين عدم جدية المسئولين بالمحلج لازالتها مما يؤدى الى تلوث البيئة المحيطة بالمحلج وتعرض العاملين به للخطر والأمراض .

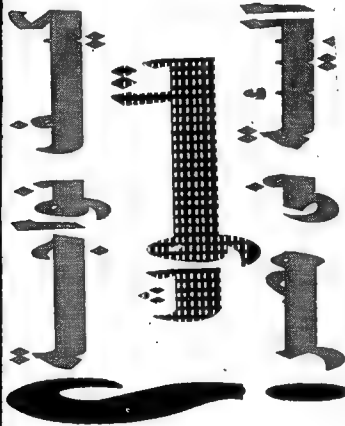
وقال نجيب اسلام عضو المجلس ان المحلج لايزال يفرغ مخلفات للمواصفات الفنية في عام ١٩٩٠ إلا انه أصبح الآن داخل الكتلة السكنية وقد تم إنشاء مطح جديد عنه في مدينة تلا وأمام بكم ظله رغم مرور أكثر من عشر سنوات على إنشائه



المصدر: الجمهورية

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٢

الجمهورية العربية السورية، يطرح هذه القضية على ٣ وزراء وخبر عالمي في السنة





المصدر : **الجمهورية**

العدد ١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأسبوعي

يطرح هذه القضية

مستلحق وزره

وخبير عالمي في البيت

الجمهورية

كان مؤتمر الأمم المتحدة للمعنى بالبيئة والتنمية، الشهير باسم «قمة الأرض» التي عقدت بالعاصمة البرازيلية ريو دي جانيرو في يونيو الماضي، حدثاً بارزاً في التاريخ الحديث للبشرية، وعلامة لاتخطئها عين على نماذج الوعي العالمي بشؤون البيئة وضرورة الحفاظ على كوكبنا المشترك.

وكان «أعلان ريو» بشأن البيئة والتنمية صرخة مدوية ضد الفقر والتلوث والسلم في تهديد الموارد الطبيعية حيث أكد أنه من أجل تحقيق تنمية متوازنة تكون حماية البيئة جزءاً لا يتجزأ من عملية التنمية» وأن على جميع الدول وجميع الشعوب أن تتعاون في المهمة الأساسية المتمثلة في استئصال شألة الفقر كشرط لاغنى عنه للتنمية المتوازنة، بغرض الحد من أوجه التفاوت في مستويات المعيشة وتلبية احتياجات غالبية شعوب العالم على وجه الفضل.

وإن هذا يحتم أن تمنح أولوية خاصة لجامعة البلدان النامية واحتياجاتها الخاصة، وإن على البلدان المتقدمة أن تسلم بالمسؤولية التي تتحملها في المعنى على الصعيد العالمي في التنمية المتوازنة نظراً للضغوط التي تلقها على كاهل البيئة العالمية وإلى التكنولوجيات والموارد المالية التي تستثمر بها.

وكان لشرفه مصر في هذا المؤتمر العالمي الخطير مؤشراً لاجابها على اهتمام الحكومة المصرية بشؤون البيئة والتزامها بالحفاظ عليها خاصة وانها وافقت على إعلان ريو الذي ينص بنده لخاصة عشر على أن تمن الدول تشريعات فعالة بشأن البيئة، وينبغي أن تعكس المعايير البيئية والأهداف والأولويات الاندماجية السليقة البيئية والامتناع الذي تنطبق عليه، كما ينص المبدأ الثالث عشر في نفس الإعلان على أن تضع الدول قانوناً وطنياً بشأن المسؤولية والتعويض فيما يتعلق بمضخات التلوث وغيره من الاضرار البيئية.



لكن واقع الحال في بلادنا يقدم صورة مختلفة تماماً ، إن لم تكن مناقضة بصورة صارخة ، للائزاج بهذه المبادئ حيث تنقل العديد من المؤشرات على أن البيئة لدينا في خطر ، وإن موارنا الطبيعية يتم تبديدها وأن التلوث يشتد بمرور الزمن ويهدد حياة جميع الكائنات الحية ، بما فيها على رأسها ، الإنسان المصري ذاته .

وفي محاولة لهم إبعاد هذا اللغز ، أو تلك المفارقة تستضيف مائدة حوار «الجمهورية» اليوم الدكتور عاطف حبيب وزير الدولة للتنمية الإدارية والمسئول الأول عن حماية البيئة في الحكومة والذي قاد وفد مصر في مؤتمر «ريو» ووقع على إعلانه المشار إليه . كما تستضيف معه وزيرى كبر ووزارتين «صنعتين» حتى على مستوى العالم كله بالحدوث على البيئة ، وهما وزير الصناعة المهندس محمد صيدلرهاب ووزير البترول الدكتور حمدي الهنوي .

والى جانب الوزراء الثلاثة يشترك في الحوار عالم البيئة المصري العالمي الدكتور محمد التماس الأستاذ بكلية العلوم بجامعة القاهرة ، وكبير مستشاري برنامج الأمم المتحدة للبيئة ، والذي شارك في صياغة أهم الاتفاقيات والإعلانات الدولية الخاصة بحماية البيئة ، ومنها اتفاقية المناخ واتفاقية التنوع البيولوجي ، و«اجندة ٢١» ، وإعلان ريو . فضلاً عن أنه لا يمكن إغفال مؤتمر دولي أو أقليمي لمناقشة شأن من شؤون البيئة دون أن توجه إليه الدعوة للاستشارة بأرائه وأفكاره .

مع هؤلاء الفرسان الأربعة ، المدافعين منهم عن البيئة والمتهمين منهم بالحدوث عليها ، تمارأ نفتح الملف المخبئ الذي لا يهم الأجيال الحالية فقط بل يهم أجيالنا القادمة بالمثل .

نسم في ١٢٠ سنة . ثم وصل إجمالي عدد سكان العالم عام ١٩٧٥ إلى ٣ مليارات نسمة بمعنى أن مليارات ثلثا ظهر في غضون ٢٥ سنة فقط . وفي ١٩٨٧ أصبح تعداد سكان العالم ٤ مليارات نسمة ، أي أن المليارات الأربع تكوّن في خلال ١٢ سنة وتزايد المعدل بصورة أسرع منذ تلك الحين حيث وصل تعداد السكان إلى ٥ مليارات نسمة في أقل من ١٠ سنوات .

هؤلاء السكان لهم احتياجات من المواد الغذائية والوقود الموجودة في باطن الأرض من معادن وثروات معدنية وهذه الثروات لا تزايد بالقدر الذي يلي احتياجاتهم .

ومن المتوقع أن يتضاعف سكان العالم ويصل عديم إلى ١٠ مليارات نسمة في منتصف القرن الحادي والعشرين .

كان مطروحا أيضاً - كرد على هذا السؤال إن ما يستخدمه سكان العالم الآن وما هو متوقع من استخدامات مستقبلية بوق وسيلوق بكثير ما هو متاح من ثروات طبيعية .

بجانب أخرى كانت « قمة الأرض » بمثابة نذير خطر وتنبية للعالم بأن ما يستهلكه حالياً وما يستهلكه مستقبلاً من ثروات طبيعية بوق بكثير ما سيكون متاحاً من هذه الثروات .

العرض .. والطالب

وعلى جانب الطالب على الثروات الطبيعية .. برزت أيضاً حقائق بالغة الأهمية ، حيث تقول الأرقام أن عدد سكان العالم منذ بدء الحضارة على ظهر كوكب الأرض حتى عام ١٨٢٠ كان مليار نسمة وعام ١٩٦٠ وصل هذا العدد إلى ٢ مليار نسمة أي أن عدد سكان العالم زاد مليار

□ «الجمهورية» قبل أن تبدأ استنساخاً عما يهدد البيئة المصرية من لخطر .. نرجو أن نستمتع من الدكتور عاطف حبيب إلى عرض سريع وموجز عن النتائج التي أسفرت عنها قمة الأرض التي عقدت في ريو ، وتلخيص لهذه المحصلة :

□ د.عاطف حبيب : أول أول أن أجده الشكر إلى جريدة «الجمهورية» على اهتمامها بزماني المبدئية بقرع العديد من الموضوعات الهامة التي تهم المصري كسواكن وكفريق في تحديد مستقبل العلم .

إما فيما يتعلق بمؤتمر البرازيل فقد حدثت كذا كلفون تحت إشراف كاتبة وإتينية وكان وإندما من البداية أن السؤال المطروح هو : هل يمكن تحقيق مصلحة بين ما يستخدمه الإنسان من ثروات ، وما هو متاح من هذه الثروات الطبيعية ؟



هذه الأرقام فرضت نفسها على قمة ريو، وجمعت المشاركين فيها بطرحون قضية مستقبل الشروات الطبيعية الموجودة في باطن الأرض وحسب الحاجات البترول والغازات المتاحة لاستهلاك العالم مستقبلا.

وجعلت الكثيرون يقولون أنه مع هذه الزيادة في عدد السكان وما يترتب عليها من زيادة في الطلب على البترول وقطرنا والتي هي المصادر الرئيسية للطاقة لابد أن يتوقع العالم فترة شديدة في العرض من كمود البترولية والغازات بالمقارنة بالطلب عليها.

وكان هذا هو ما دفع مجموعة السوق الأدبية إلى طرح مشروع فرض ضريبة على برميل البترول وكل مصادر الطاقة الأخرى بواقع ٣ دولارات على كل برميل وإصفاها كمود الطاقة المكافئة لبرميل البترول على أن تتصاعد لتصل إلى ١٠ دولارات على البرميل عام ٢٠٠٠.

وحتى تعطي هذه الضريبة بقبول العالم تقديس إيطاليا لثيلة من مجموعة السوق الأدبية المشتركة بالقرصان تخصيص ثلث حصيلة هذه الضريبة لإبحاث تطوير الطاقة البديلة والظرفية والمتجددة وتخصص ثلث ثلث منها للطاقة الأخرى أما الثلث الأخير فيخصص لمساعدة الدول النامية في التنمية.

القوة الغذائية

نفس على هذا.. السؤال الذي طرحه البترول المصري ملوثة للبيئة، وخاصة حول الأرض الزراعية أو التي من تمسكها بما يحقونها من رصاص. ونرجو أن يقول زراعنا في حدود الكمياء المتوافر في ٥ سنوات أو ١٠ سنوات أو أكثر أو ولائمة لإنتاج الغذاء نؤكد أن هذا الأمر لمواجهة هذا الخطر؟

موشهد فترة شديدة في الغذاء. لخطر من هذا أن التقلبات التي تم للتوصل إليها فيما يتعلق بتعظيم الزيادة الرئيسية في الإنتاج الغذائي قد بلغت أقصى مدى خاصة في إنتاج الحبوب وكان هذا ردا على القائلين بأن احتمالات التقدم التكنولوجي كافية بمضاخلة الكمود الغذائية مرات ومرات.

هذه باختصار.. هي السدوس الأساسية التي نطرحها من حضورنا في مؤتمر البرازيل.

للا.. والقاهرة

□ محمد القصاص: الفصل فيه في هذا الحوار أن تأخذ الكلام للنفس الذي قلته للتكثور عائل عبيد وأخطبه على مصر، خاصة وأن البيئة باختصار هي العمل الذي يستلزم الإنسان ومن ثم فإن

هذا الحيز له وجهان :

— نوعية هذا الحيز (وهذا يشمل قضايا التلوث.. بمعنى هل الماء الذي أم لا.. هل الماء نظيف أم لا.. هل الضوضاء تكثت للخطوط الحمراء أم لا.. الخ)

— الوجه الثاني هو أن الحيز هو خزان التلوث، حيث يشمل إسهال البترول والأرض الزراعية.. الخ.

وبالتالي فطعننا تنصب في هذا السياق.. نجد فضلا أمام سؤالين :

سؤال من البيئة.

وسؤال عن الموارد وتنميتها.

وقد تحدث مؤتمري الاسم المتحدة المعنى بالبيئة البشرية، الذي عقد في العاصمة السودانية استكهولم في يونيو ١٩٧٧ عن التلوث ويعد ٢٠ عاما جاء مؤتمري ريو لإعطاء دالة الحديث في التنمية والبيئة أن أن البعد التنموي طرح نفسه على جدول أعمال قضايا البيئة.

وخرج من تلك بحكمة أساسية هي: التنمية المتوازنة.

في ضوء هذه الخلفية أحب أن أشرح على وزير البترول سؤالين :

١- نوعية البيئة التي نعني فيها. وهذا الصدد قلته من المعروف أن نوعية

البيئة المصرية ملوثة للبيئة، وخاصة حول الأرض الزراعية أو التي من تمسكها بما يحقونها من رصاص. ونرجو أن يقول زراعنا في حدود الكمياء المتوافر في ٥ سنوات أو ١٠ سنوات أو أكثر أو ولائمة لإنتاج الغذاء نؤكد أن هذا الأمر لمواجهة هذا الخطر؟

موشهد فترة شديدة في الغذاء. لخطر من هذا أن التقلبات التي تم للتوصل إليها فيما يتعلق بتعظيم الزيادة الرئيسية في الإنتاج الغذائي قد بلغت أقصى مدى خاصة في إنتاج الحبوب وكان هذا ردا على القائلين بأن احتمالات التقدم التكنولوجي كافية بمضاخلة الكمود الغذائية مرات ومرات.

هذه باختصار.. هي السدوس الأساسية التي نطرحها من حضورنا في مؤتمر البرازيل.

هل هناك أمل في أن تقل نسبة الرصاص التي تلوث سماء القاهرة؟

وركز على هذا السؤال لتكم تعارفون أن أقل إضرار الرصاص هي إصابة الأطفال بالتلف العظمي فهو أن نحن أمام كارثة لا تقل خطورة عن حدوث تلوث الجبل الحلي بل تمتد إلى الأجيال القادمة ولا تقتصر فقط على التلف العظمي بل تصاحبها إضرار أخرى عسى السدم وخلافه.

أريد من الوزير أن يطمئننا بهذا الصدد.

٢- موارد البترول في مصر- وغير مصر محدودة وناضبة وما يؤخذ منها لإيجوس وهذا يعني في إطار معدلات استهلاكنا لها ويبيانا لها، أننا مهندسون في سنوات محدودة بأن مصر ستحول إلى دولة مسكورة للبترول.

وعليكم أن تصوروا اقتصاد مصر في ظل سيناريو تكون فيه مصر دولة مسكورة للبترول.

والموضح لنا أن إضرار تلبية إنتاج البترول في مصر تقوم على تنظيم هذا الإنتاج بصرف النظر عما نستطيعه من مخزولنا البترولي المعرض للتضروب ولنا لاسم الوزير أن المشاكل الاقتصادية المعالجة تحت إشراف أكبر كمية ممكنة من البترول لكن يجب أن تكون في هذا الحال لا يمكن أن يستمر في

الادفع لتحسين الظروف الاقتصادية لمبينا لتقاس الحاجة إلى تنمية موارنا البترولية تنمية متوازنة.

أما رأي القدير في حين السؤال؟

مواصفات مصرية

□ د. حسني البناي: المتواصلة المصرية لأربع تصديق الرصاص هي

٨ وجرام رصاص للتد البترولي، لأن الرصاص لا يشغل إلا البترولي، وعلمنا

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة

المتواصلة



إضافة الرصاص للبرلين يتم لأن البرلين عندما يتم إنتاجه يكون رقم الأوتوبيست به منخفضا.

وتصوير السيارات يحتاج ربع راسم الأوتوبيست.

وقد أخذت مصر من قبل خطوات بالتدسية لخفض رابع اكسيد الرصاص. وكان السبب الأول وراء هذه الخطوات هو الحفاظ على البيئة وصحة الإنسان. أما السبب الثالث فهو أن رابع اكسيد الرصاص خطر في التسبب في ارتفاع نسبة.

وبعد هذه الخطوات أصبحت نسبة الرصاص في البرلين ٨٠ حوالى ٤١، جرام للتر، أى نصف الموصلة تقريبا. لأن هناك تحسين للمواصلات. كذلك البرلين ٩٠ في ٤٦، جرام لى للتر.

وإلى الوقت الحالى نقوم بتوسيعات فى شركة القاهرة للتكرير استهدف منها فى هذا العام الوصول إلى ٣٩، جرام رابع اكسيد رصاص للبرلين ٨٠، وإلى ٣٤، جرام رابع اكسيد رصاص للتر البرلين ٩٠.

ولذلك حاليا مشروعنا الحى، هو مشروع وحدة لإزالة فى شركة القاهرة للتكرير.. وسيتمنى هذا المشروع خلال عامين ونصف العام، ويستهدف الوصول برابع اكسيد الرصاص إلى ٢٥، جرام للتر البرلين ٨٠ و ٢٧، جرام للتكرير البرلين ٩٠.

حتى هذا التنا تحاول تقليل نسبة الرصاص فى ظل الحالة الاقتصادية التى نمر بها وفى ظل الاستثمارات المطلوبة وما يمكن توفيره منها. لكن هناك فى كل الأحوال برنامج عمل.

وعندما فى مجال الاستكشافية والسياسية يمكن إنتاج برلين خال من رابع اكسيد الرصاص، لكن النظام ككل متداخل ويؤثر من بعضه.

ولأن الأمر بهذا الصدد أيضا إلى أن دولاً أخرى مثل تلك البرلين الذى يحوى على نفس النسبة من الرصاص. وتوجد دول أخرى تنتج البرلين الخالى من الرصاص، ومن هذه الدول النرويج. لكن المصعب أن الناس غير مقلدة على هذه الكمية من البرلين رغم أنهم فى الترويج يبيعونه بسعر أرخص من البرلين الذى يحوى على نسبة من الرصاص، مع أن تكلفة أعلى. لا أعرفه لماذا؟

هذا بالنسبة للرصاص. أما بالنسبة للبيئة صورياً فإن المنطقة الصناعية والمنطقة السكنية الآن توجد من القاهرة نظراً لأن عدد السيارات فى حياها ولأن الهواء يتجدد. أما فى القاهرة فإن التلوث كبير.

ولذلك فإن أى شكل من أشكال للتنمية التى تحوى على صناعة لابد وأن تكون مصحوبة بأثر جاذبية ويحصى الضرر. وأنهم إن سموا ذلك الذى يستخدم كوقود للأوتوبيست توجد به مركبات كبريتية ملوثة للبيئة. ونحن كوزارة نرسل مهتمون بهذا الموضوع جداً لأن نتوصلوا الاستثمارات المطلوبة.

ومع ذلك فالتنا نقوم بتجارب. ومن هذه التجارب أننا بصدد تجريب الغاز الطبيعى كوقود للأوتوبيست، وسنبذل التجربة بأوتوبيست قطاع البرلين. ويمكن بعدما أن نحول أوتوبيست للتنا العام إلى هذا النوع من الوقود النظيفة نسبياً. وإذا استطاع تحويل أوتوبيست للتنا العام بهذا النحو فالتنا اعتقد أن ٧٠٪ من مشكلة الهواء بالقاهرة ستحل.

وقد اتخذنا إجراءات تقنية لنصل خطة تجريبية على أرض خاصة بقطاع البرلين فى السابعة. وسنبذل قبل نهاية

هذا العام فى تصوير أوتوبيست بالغاز. بدأنا إلى جنب مع دراسات تكلف عليها مراكز البحوث ومحمد بركات البرلين ليست إمكانية تصميم هذا الاتجاه.

نموذج ديناميكى هذا بالنسبة للبيئة.. أما بالنسبة للموارد البشرية فلهذا لا جدال فى أنها موارد ناضبة، لأن ما نستولته وننتجها إلى الأبد، لذلك نحاول المصدرة التى ترشد الاستهلاك. وكخطوة على هذا الطريق جاءت المعالجة السريعة للملوثات البرولية فى إطار سياسة الإصلاح الاقتصادى. وما نطمحكم بصدده هو أننا لم نلق من البرلين بطريقة مكثفة إلا فى ٢٥ فقط من مساحة مصر. ونحاول طرح عمليات لبحث والتقصي عن البرلين. ويحكم النموذج المصرى فى الاتفاقيات البرولية أنه نموذج ديناميكى لمن يطلع للترخيص يطفى عن ٢٥ منه ٣ سنوات ثم عن ٢٥ أخرى بعد ٣ سنوات تالية، ثم على التالى بعد سنتين، إلا فى المناطق التى تم اكتشاف بترول أو غاز بها، والمناطق التى يظهر بها البرلين تتم تمهينها. هذه المناطق لا تزيد عن ٢١ من مساحة مصر. وهذا معناه أنه مازال طفلاً لمن بهذه الصيغة الديناميكية، ويتابع الشركات المتخصصة، باستخدام تكنولوجيا متطورة، أن نجد إمكانات بترولية أكبر.

كما بدأت اكتشافات بعض حقول الغاز الطبيعى. ومعروف أن استخدام الغاز أفضل كثيراً من البرلين بالنسبة للبيئة.

هذا العام فى تصوير أوتوبيست بالغاز. بدأنا إلى جنب مع دراسات تكلف عليها مراكز البحوث ومحمد بركات البرلين ليست إمكانية تصميم هذا الاتجاه.

نموذج ديناميكى هذا بالنسبة للموارد البشرية فلهذا لا جدال فى أنها موارد ناضبة، لأن ما نستولته وننتجها إلى الأبد، لذلك نحاول المصدرة التى ترشد الاستهلاك. وكخطوة على هذا الطريق جاءت المعالجة السريعة للملوثات البرولية فى إطار سياسة الإصلاح الاقتصادى. وما نطمحكم بصدده هو أننا لم نلق من البرلين بطريقة مكثفة إلا فى ٢٥ فقط من مساحة مصر. ونحاول طرح عمليات لبحث والتقصي عن البرلين. ويحكم النموذج المصرى فى الاتفاقيات البرولية أنه نموذج ديناميكى لمن يطلع للترخيص يطفى عن ٢٥ منه ٣ سنوات ثم عن ٢٥ أخرى بعد ٣ سنوات تالية، ثم على التالى بعد سنتين، إلا فى المناطق التى تم اكتشاف بترول أو غاز بها، والمناطق التى يظهر بها البرلين تتم تمهينها. هذه المناطق لا تزيد عن ٢١ من مساحة مصر. وهذا معناه أنه مازال طفلاً لمن بهذه الصيغة الديناميكية، ويتابع الشركات المتخصصة، باستخدام تكنولوجيا متطورة، أن نجد إمكانات بترولية أكبر.

كما بدأت اكتشافات بعض حقول الغاز الطبيعى. ومعروف أن استخدام الغاز أفضل كثيراً من البرلين بالنسبة للبيئة.



لا نستطيع علينا ان نقول ان البترول
الاحتياطيات تكفي كم سنة، لان رقم
الاحتياطيات رقم دولي يمكن يعتمد على عدد
من العوامل منها معدلات الانتاج وتسمية
الحقول القائمة والاكتشافات الجديدة.
لذلك قلنا لا نطلب بتقلص انتاج
البترول، ونعتقد اننا سنستمر في هذه
السياسة، ونستخرج هذا كمبرر من
المنطق علميا، علما بان المرحلة
الحالية ليست في صفات التصديا، لان
القول التي فيها بترول مؤكد - مثل
الاتحاد السوفييتي السابق وكوريا
لشمالية وقول الفلبينج - تجنب
الاستثمارات البترولية - ثم ان شركات
البترول العالمية تحاول تقليل الانفاق، ان
تقلل كم الاستثمارات في توجيهها في
مناطق الانتاج المؤكد التي اثبتت في
لحظة لها فضلا عن ان معدل المعدل العام
على الاستثمارات البترولية عالميا اقل
من معدل الاستثمارات الاخرى. ففي العام
الماضي استثمر قطاع البترول - عالميا -
414 مليار دولار، وكان معدل العائد في
حدود 28.5 في حين ان متوسط
معدل الصناعات الاخرى على صعيد العالم
تجاوز 211 لان عائد الاستثمارات
البترولية عالميا اقل من الاستثمارات
الاخرى.

كما ان شركات البترول العالمية
عندما تخوف من حركة حماية البيئة، لان
الاستثمارات البترولية لكي تكون مربحة
لا بد ان تتمتع بضمانات لمدة طويلة قد
تصل الى 30 سنة. هذه الشركات تخوف
من الاستثمار في امكان محبة ثم لا
تتمكن من الانتاج بها. هذا كله يجعل
الاستثمارات البترولية العالمية قليلة،



يوجد ان يتفق مع نفسه، وليس مع غيره، على مستوى الحياة التي يعيشها. ومن ذلك مستوى البيئة. وفي هذا السياق يأتي الاجماع على ان صناعة تنبائها واي

صناعة تخلى عنها. وبهذا المعنى الصبي ارضا يمكن ان تقلل صناعة مصيرية بكون محدود اذا كانت تعطي مرونجا بكون من آثار التلوث.

معايير التلوث

□ «الجمهورية»: في ظل هذه الظروف السنية.. ما هي ان رايك حذر الحفاظ على البيئة؟

□ محمد عبدالوهاب: هذه مسؤولية جهاز البيئة.. مسؤولية اصدار القوانين تلحظ به لائحة تنفيذية تحدد معايير كمية كل رقم مسموح به.. لا يكون المسموح به في بلد آخر ولا يكون.. وحتى نصل اليه؟ وما هي فترة السماح المطلوبة؟

□ محمد عبدالوهاب: لم نل ان البيئة لا تطلقا.. قلت انها لا تطلقا بنفس الشكل الذي يتفق رجال اخر يعيش في مكان آخر.

□ محمد عبدالوهاب: هل هذه التفرقة بين أشكال التلوث قديمة من مكان في اخر ومن دولة الى اخرى.. نريد ان نهرب من ثوبت المصانع النامية كك تليل؟

□ محمد عبدالوهاب: لم نل ذلك لياضا.. قلت اننا نعرف اين التلوث بالضبط، وايضا خريطة كاملة بمصادر التلوث مصنعا مصنعا.. وايضا خطة كاملة باوريات.. لم نلهاها اليوم بل بياهاها منذ سنوات.

□ «الجمهورية»: كيف.. ومتى.. وأين؟

□ محمد عبدالوهاب: حدث ذلك في طقا ومصانع السكر وفي منطقة شمال القناة حيث كان السمك يموت. بحثنا هذه القاهرة فوجدنا نسبة امونيا عالية في المصارف.. قمنا بحل المشكلة وقلنا 740 على الاقل من مصادر التلوث في اكثر من مصنع.

□ محمد عبدالوهاب: وما الصدد واجب ان اوضحه جدا هو اننا عندما نتحدث عن بيئة نظيفة يجب ان نتحدث عن مستوى بيئة نظيفة على انفسنا.. بمعنى ان المجتمع المصري

□ د. عاطف عبيد: من المفترض انها ستفرض على كل انواع الطاقة فيما عدا الطاقة النظيفة، وهي الطاقة المتولدة من موارد مائية. ولما هذا كله سيتم فرضها على كل انواع الطاقة في بلده وعلى مستهلكه، تطبيقا للمبدأ القائل بان كل من يتسبب في تلوث البيئة لابد ان يشترك في مواجهة التلوث.

□ «الجمهورية»: الإطباع الذي خرجنا به من كلام المهندس محمد عبدالوهاب وزير الصناعة هو انه ينظر الى قضايا حماية البيئة كما لو كانت قضايا رفاهية وتربط لا ينبغي ان تطلقا في مصر او العالم الثالث. ماذا يقول الوزير إذن؟ وهل او أصبح وزيراً للبيئة في اي تعديل وزارى مقابل سفير بلدى لظرفية؟

□ محمد عبدالوهاب: لم نل ان البيئة لا تطلقا.. قلت انها لا تطلقا بنفس الشكل الذي يتفق رجال اخر يعيش في مكان آخر.

□ محمد عبدالوهاب: هل هذه التفرقة بين أشكال التلوث قديمة من مكان في اخر ومن دولة الى اخرى.. نريد ان نهرب من ثوبت المصانع النامية كك تليل؟

□ محمد عبدالوهاب: لم نل ذلك لياضا.. قلت اننا نعرف اين التلوث بالضبط، وايضا خريطة كاملة بمصادر التلوث مصنعا مصنعا.. وايضا خطة كاملة باوريات.. لم نلهاها اليوم بل بياهاها منذ سنوات.

□ «الجمهورية»: كيف.. ومتى.. وأين؟

□ محمد عبدالوهاب: حدث ذلك في طقا ومصانع السكر وفي منطقة شمال القناة حيث كان السمك يموت. بحثنا هذه القاهرة فوجدنا نسبة امونيا عالية في المصارف.. قمنا بحل المشكلة وقلنا 740 على الاقل من مصادر التلوث في اكثر من مصنع.

□ محمد عبدالوهاب: وما الصدد واجب ان اوضحه جدا هو اننا عندما نتحدث عن بيئة نظيفة يجب ان نتحدث عن مستوى بيئة نظيفة على انفسنا.. بمعنى ان المجتمع المصري

لخدمة هذه النيون. واو حسنا الميزان الصافي لحركة ربحين الاموال سيجد ان القراء يدفعون ٥٠ مليار دولار كل عام للاغنياء. ان ان القراء هم الذين يدفعون على الاغنياء وليس العكس كما يتصور البعض لذلك فان اي ضريبة دولية من مصطلحات.

□ محمد عبدالوهاب: اذا كان هذا سيؤدي الى الفاقة صندوق يتفق على «الخلافة».. فهذا هدف نبيل كبره.

□ «الجمهورية»: هذا يطرح سؤالاً فكيف عاطف عبيد.. قد حضرت.. يا سيادة الرئيس.. مؤتمر عربو رؤيت بنفسه الامصار على فرض ضريبة على البترول الذي يأتي الى اوربا من العالم الثالث اسما. اسلا لم تكتسب.. انت وزملائك من وزراء العلم الثالث في افراح ارض ضريبة على المعاملات كقوية.. مثلا.. الموجودة لدى العرب؟ لماذا دفع نحن المغرب ولا يتحملها الجميع؟

□ د. عاطف عبيد: الضريبة لم تكن مفروضة كمسروع قرار.. بل ذكرت في التقدمة التي لقاها وزير البيئة الايطالي كاترناج بلمة لنفسه، اي لايطاها. وكان ان ايطاليا تدرس فرض ضريبة على برميل البترول الذي استورده، وان المستهلك الايطالي هو الذي سيحمل هذه الضريبة. وكما قال الدكتور البني فلهه

والشترى برميل البترول بحوالى ٢٠ دولارا، ويبيعه للمستهلك الاخير بحوالى ٦٠ دولارا. الضريبة التي تصل الى حوالي ٤٠ دولارا تدخل عناية الحكومة

(٣ دولارا على البرميل) كتمتددة لخلق مورد لتمويل مصادر للطاقة الجديدة والمتجددة، وايضا لزيادة عوائد الدول

النامية. هي ان ضريبة سيقومها المستورد على السلعة التي يستوردها وتستهلكه على بلده ليردونها مستهلكه لتوفير مصدر يستفهم في اراض ليس لها علاقة بالقرار او الفتي. وقد حدث الخط من ان ممتلكي البترول تصوروا ان فرض هذه الضريبة سيؤدي الى زيادة الامصار مما قد يؤدي الى خفض الطلب وبالتالي يقل ايرادها.

□ «الجمهورية»: اذا كان الامر كذلك.. فلماذا تفرض على البترول قلما؟



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ

٢٠١٩

ان يصل الى عدد اكبر من مستوى
البيئة التي يجب ان يعيش فيها. وعندما
يصل الى ذلك يجب ان يضع اليد. فاما
كان مثلاً لنا - مثلاً - مايرات جوبه.
ان لنبي بها ٦ مصانع لظلمة تماماً يصل
بها ٦٠٠٠ عامل ام ١٠ مصانع بمستوى
مليون من التلوث وتنتج ١٠ آلاف عامل
هذا قرار مجتمعي وليس قراراً ادارياً
حكومياً.

□ **الجمهورية:** ليست المسألة -
باسيادة الوزير - مسألة كلفة قط بل هي
أولاً: الكلفة على من؟ ثم هناك مسائل
لغري لا تندرج تحت باب المبالغ مثل
لقاء مسئلة لتلوثها في النيل وان
تكون الحكومة هي مصدر التلوث في
بعض الحالات؟

□ **د. عاطف عبيد:** لكي يكون الصواب
واضحاً يجب الوفاق عند الحقائق
التي:

١. الحكومة مسئولة تماماً لتلوث
الواقع - وهي تفلت لذلك.
٢. تحسين هذا الواقع له مسئولة، ولكن
مستوى يفرض تلوثاً مشروعات. فلابد
من تعليم المشروعات. وقد تم هذا
بالقول. ولدينا خطة القومية التي
أرجمت الى مشروعات. لكي تقلل هذا
المشروعات لابد من صلب تلكها. وإذا
سببت التلوث فإن مرسة التلوث
والقوانين يحكمها عدة معايير أهمها
الاطفال على الامتنان.

هذا لابد ان يتم في نهاية ١٩٩٢
بل يمكن ان تتم المشروعات التي
تحدث عنها ولا تحسن المستوى. فلابد
ان من التفتيش المستمر. هذه مسئولة
الحكومة.. وهي تأتمن بها.

اما قضية التمويل.. فوجب طرحها
وان يحدث عليها اجماع لان ما هو الذي
سيحدث مساهمة الاجازات ومهرته.
ولك هي مسئلة دور الاسر
والمدارس غير الرسمية.. والترح
طوبى عند لدوة خاصة من ذلك.

□ **د. الصمصام:** لبيت من كلمة
التكوير الباني من سلوك الناس فيما
ينقل والنظافة والقمامة ان المصنوع بها
جزء مهم من علاج البيئة وبغير المشاركة
الصناعية والشعبية. يدور الاعلان هو
التوعية. والملائم لان هذه المسئلة
كأصرة جدا. وبهذه العنصرية فان لي
عقاباً شديداً على الحزب الوطني وكل
الحزب المعارضة التي لا يوجد باحدا
لجنة لشئون البيئة.

الامر الثاني - صحيح كما قال

فكجانبية مسألة تهدد الصحة العامة
الشعب كله؟ وإذا كانت مصانع الاسفلت -
مثلاً - هي التي تضر بصحة الانسان
وملايين البشر في منطقة مثل طحوان
ونقل لتلوثهم.. لماذا لا يتم رفع سعر
الاسفلت واستخدام الرق البسر لوقود
الغوري لظهور وصالحه، خضرة وان
مشدري الاسفلت كادر ويستمر في
البناء؟ لماذا لا ونجمل الملكة الكبير ان
شيء؟

□ **د. عاطف عبيد:** اتم سنة في
الاصلاح الاقتصادي من التخرج. ننهي
من فيه وننتقل الى فيه آخر. وما جانا
نسير ٢٠ سنة ويصعب تصير سنون.
ونحن لفتنا لتلوثات المتلصبات الذي
يصل به المستطاع.

□ **د. الهادي:** حاد ما يتم قطاع
البيرون بالتمويلات كغير من غيره في
موضوع التلوث. لكن معظم هذه
التمويلات غير حقوقي. لذلك نسمح للناس
والكلام في النقطه التي تفرقنا حول
جهاز البيئة. وارد اولاً ان نقول لنا
مكتب.. وكذا مع الشعب. لكن المسئلة
الان لا اوجد في ٢ مليون جنيه لانشاء
مصنع، فان هذا المصنع لا يتم مجرد
قرار من الحكومة.. بل يأخذ وكفا للتصميم
ويبحث عن الموقع المناسب والاشقاء
وحظرة الاشقاء.. كل هذا يستغرق وكفا.

واريد طمأننتكم اني ان نصف حل ان
مشكلة هو التلوث بها. وجهاز البيئة -
بهذا المعنى - يتم نصف حل المشكل
بمجرد تعريه بها. وتضادار جهات
كثيرة السير نحو حل النصف الهادي.
ولا نستطيع حل المشكل بقلة واحد.
ثم ان هناك مسئلة اخرى يد الشعب
قال ان تكون بيد الحكومة وهي النظافة
العمية. ولا يحتاج هذا المسئلة الى اموال
او صلاحت لاجبية او خطية. يكفي ان
يتمتع الناس من القضاء للصحة على
التلوث.

□ **د. عاطف عبيد:** ما اجد مجالاً في
دور الشعب ومسئولته - لكن لا
تلاطمون ان مبادئ الحكومة هي اسوأ
قوة بهذا الشأن؟

□ **محمود عبيد:** الكلفة مبالغ
الاسمي.. المجتمع والبيت الحكومة يجب

لنفسنا ٢٠ عاماً، حتى نلوا حركتنا تعليم
الكتاب التي هي وسيلة التعرف على
الاجازات العلوم في العلم، ويتلقى
ابننا من الاجازات ما تحق.

وما حدث خلال السنوات السطرى
الماضية من بحث من حلول مسئولة
نقل مصر ٥٠ سنة لتنام.

اما بالنسبة لاجازات جهاز البيئة في
مصر فهناك عدة اشياء ان نقاس في
اطار الحجم التالى للمشكلة وحجم
المشكلة علنا ضخم جدا. خلوا على
سبيل المثال لا الحصر الماء الذي يصراف
من البيوت على مستوى الجمهورية
بالكامل يصراف على مصارف غير
صحية. هذه المسئلة لكي يتم حلها
تحتاج ١٥ مليون جنيه. ثم مايلوا منها
استطيع ان اوفره كجهاز بيئية، خاصة
واله جهاز تنسيق وليس جهاز تنظي؟
منطقة حلان وحده بمصاهر قوت
هوانها تحتاج ٢٨٠٠ مليون جنيه، ان
حين ان ميزانية جهاز البيئة لا تزيد عن
٧٥ مليون جنيه؟

□ **مبارك:** والاجازات
الجمهورية: البيت هذه الارام
خاصة بعض القرى من زاوية تلك فصل
مسئولة عن البيئة عن مسئولة في
الحكومة؟

□ **د. عاطف عبيد:** سأعجل. انني
اسمى الى موارد اضافية لكي يكون

التأثير ملموساً. فالمسائل تحتاج
حلولاً. المشكلة على مستوى العالم
مخيفة لان علاج التلوث في العالم يحتاج
٢٠٠ ترليون دولار في حين ان مجموع
المساعدات العالمية للتنمية لا تزيد عن
١٠ مليار دولار. اذا فمضنا منها لبيئة
١٠ مليارات من اجمالي ٢٠٠ ترليون
مطلوبة. لماذا تلوث؟
بالقر المارة ولكن ما يتحقق من
الاجاز.

هذه المارة لا تستطيع الدولة ان
تقدمها لان لديها الاولويات، توفير والكلف
للحرجين - توفير الماء - توفير
تحسين جودة الحياة - الخ.
ما الذي نستطيع فعله؟ ما تجاهنا
سأبذلته له الان. المسئلة ليست لتلوث
القط. توجد مسئولة على الناس
والمجتمع أيضاً.

□ **الجمهورية:** عندما تزايد حمل
الميزانية العامة.. ليات كلفة في اثير
موارد جديدة لتتقن التلوث، فرفضت
ضريبة مبيعات وبخله، لماذا لا نلج



ويبيع له سلعة قاسية.. ومن ضمن عناصر التقييم.. التقييم الحقيقى الشامل لكل نواحي النشاط، بما في ذلك مستقبل الشركة وحالة هذا المستقبل ومخاطره.

□ **الجمهورية:** بأهل القصر - بعد كون الأهل.. أن يكون أفراد الزرارة لكل جنية وكثير صما في تطبيق للتقنين.. لأن الزرارة عندما كانت ملكة للشركات كانت تتدفق من مختلفها بأحبارها من مستقفيها.. أما حين أصبح وزير الصناعة مرفعا على الصناعة المصرية فسكون لكل حزام في تنفيذ التقنين.. ما رأيك في هذا التقييم؟

□ **محمد عبدالوهاب:** الوزراء ليسوا مجالين سلطة.. وأحسن للتقنين من المبيعات الإثراء والتبني سياسات مراقبة في حدود الممكن والمتاح ولا لطلب المستحيل.. فمن نذهب إلى القطاع الخاص ولجود مخططات وتنشآت للبيئة.. فخطبه القذافي والثاني وثلاثة.. ونبحث معه هل يستطيع تلافيتها الآن أم بعد بعض الوقت.. وهل السوق يتحمل هذا أم لا.

□ **د. عفيف حيد:** سؤاكم عن ترك أمور البيئة للمخططات أمر مرغوب فيه تماما.. لكن حجم الأضرار يتوقف على امکانيات التجانس.. وأول شيء في الإمكانيات هو الإمكانيات المالية.. ولو استطاعت المحافظات ذلك لكانت حتى استجد لأن أوفر عليها أمام كل جنية تلغمه.. ونحن نقوم حاليا بتجربة في حي السيدة زينب بالقاهرة بعد أن استأنفا إلى مبيعات.. وفي كل مربع نحاول عمل شيء في الحي بالمشاركة ولتتكون بين رجال الأعمال وأعضاء مجلس الشغل والحكومة.

والأرجح في هذه التجربة.. فإن تلك سيطرتنا لمزيد من التجهيزات من خلال تكاليف جميع الأضرار..

د. **الهيبي:** إن لدينا محطات لمعالجة ثلوث مياه البحر المصرية.. لكن ما بالكنا جهاز بوليس الترقية وصحية الشواطئ.. جهاز متخصص في هذا. فزعم المحطات التي تحدث عنها وزير البترول نجد أن كل من ذهب إلى البحر لمصطاف لتسبح القاسية ومخالفات المنتجات البترولية.. من أين جاءت؟ الأمر الثالث.. وهذه نقطة أوجهها أولي الصناعة.. هي أن أنشأنا بنبية كثيرة في مجال الصناعة غير مرتبطة بالتكنولوجيا.

مثلا.. إقامة منطقة صناعية في حوران أو غيرها.. هذه ليست مسألة تكنولوجيا.. بل قضية اختيار مكان الصناعة.

ولا شك أن إنشاء منطقة صناعية في حوران كان جريمة قتل لكتشبات المضائل الجوية كان مرضى الصدر يصحون بالذهاب إلى مكان من اثنين في المليم كله.. أما جزر حواري لمس القصب أي حوران للشمس.. وجمرة كرم قننا بكمير مصحة مصر.

□ **محمد عبدالوهاب:** هذا ماض

□ **د. القصاص:** التلوث ماذا

□ **محمد عبدالوهاب:** تلوثا

التلوث.. والخصخصة

□ **الجمهورية:** سؤاكم لغير من المنتج الملوثة للبيئة.. هل نباح لقطاع الخاص أم لا ولماذا لا يترك جهاز البيئة شؤون البيئة للمخططات؟

□ **د. عفيف حيد:** لا اعتقد أن عملية إشراك الأثر في القطاع العام لها علاقة بالتلوث.. فمعالج التلوث مشكلة قديمة.

□ **محمد عبدالوهاب:** الشركة التي سيشارك القطاع الخاص في ملكيتها.. إن يتم ذلك ملكيتها إلا بعد تأميمها تقييما حقيقيا على حالتها أو بعد إصلاحها.. أي أننا إن خضعت على القطاع الخاص



المصدر: الجمهورية

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٦ أغسطس ١٩٩٢

كيف نواجهه

تلوث

البيئة في

مصر؟

دعوة إلى إجماع

قومي على مستوى

البيئة الذي نتطلع اليه



المصدر: هــ

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧ أغسطس ١٩٩٢

محمد عبد الزقاف :

**مهم البيئة في مصر مفتلة عن العالم التقدم
لانسج بمناغة جديدة تخالف قوانين التلوث
الذين أعطونا تكنولوجيا الصناعة بتهمونها اليوم بأنها ملوثة**

**نبيع للقطاع الخاص مصانع
الا بناء على تقييم حقيقى لها**

لن

د. عاطف عبيد :

**لدينا خطط كاملة ونعمل بكل الجهد
مكافحة التلوث تحتاج مبادرات
..وميزانية جهاز البيئة ملايم
الحلول المستوردة نقلت مصر نصف قرن إلى الأمام**

ضريبة الكربون اقترح إيطاليا

ولم تكن مدرجه في جدول ريو



المصدر: الجريدة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٠

حمدي البنبى :

لأنفس على مستقبل البترول في مصر

جميع شركاتنا وممارتنا لدينا وسائل معالجة التلوث

أتوبيسات القاهرة.. بالفاز الطبيعي

لهذه الاسباب:

رفضت أمريكا والسعودية ضريبة الكربون



محدد التصاص: نسبة الرصاص في أحذر.. أطفالنا مهددون بالتخلف العقلي

تحويل خلوان إلى منطقة منسامة.. جريمة

لماذا لا تشغل أحوالنا السياسية أبحاثنا البيئية

وتوجه إلى المناطق ذات القربى والأطفال، أو المناطق التي بها تتركز نسبة عالية من الرصاص في الهواء. ومع ذلك فإن مصر تتخلف عن غيرها من الدول الصناعية. والفرقات التي وقعت خلالها منذ ٢٥ سنة لا زالت تجعل في مصر، ولم يحدث خلاف واحد بين الشركات الصناعية والحكومة المصرية حول اتفاقية واحدة من ١٧٥ اتفاقية تم إبرامها. ولم تلعب الحكومات مرة واحدة، فمصر تعتبر الدولة الوحيدة بالعالم والذين، كما أنها تفتقر إلى، وتتبع برنامج ملوث، هذه كلها عوامل تساهم على جذب الاستثمارات الأجنبية أو كانت القديرة قريبة من الشرطة المدنية. وقد اعطا

لنا سلاتر، وبالمثل السوق لسياسي الاستعدادات. أما فيما يتعلق باتفاقية التوبة والتعديلات التي أدرج بها ربحه ان تساهم في تطويرها.

صناعة التلوث □ حاليه مصرية، بعد ان استعينا في هذا القطاع الذي فيه زدهر القديرون عند انهم هاج القديرون بالعمود على البيئة والبيئة، اود ان تساهم في الأضرار القائمة التي تتركب في الأضرار.

فيما يتعلق بالتلوث □ وسببها برا زحرا زحرا. □ مصدر حيواني. قبل ان تحدث عن تركيز استخدام الطاقة والتكنولوجيا للبيئة وغير التلوث. يجب ان نذكر ان العالم متفهم في علمين: بدوره متفهم وعالم نام. والعالم العالمي تأسى بدرجة كبيرة ولتأسي بدرجة متوسطة والمتفهم والمتفهم.

وعند الحديث عن البيئة لابد من الحديث بلسان الناس عن التغيير والتغيير. فلا يمكن الحديث عن البيئة



المصدر :

الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

٦ أغسطس ١٩٩٢

ثم اتنا نحن بآزمة البيئة المضل من بعض القول التي سبقنا في التمس في آسيا مثلا. فقررنا ان نتناول... وستجود ان المجري ذلك لا يزال تصريحا يتم في الشوارع!!
المسألة ان مسألة لهم ونوجه. هل المسألة بيئة ثم تنمية ام تنمية ولا ثم حماية للبيئة؟ نحن نسير في الاثنين معا في مصر بتركز وولغا لشمس والمتاح من كرات وظافات.
خلقنا على سبيل المثال موضوع ترشيد الطاقة، ان له برنامجا محددا ١٧

□ محمد عبدالوهاب: نعم. نقولون الصناعة والتقدم للتكنولوجيا. ابن نحن منها؟ والغريب يقول لنا: لنتم الذين تولفون البيئة ولابد ان تقوموا بنقطة تكنولوجيا، لان ما لدينا من تكنولوجيا حاليا ملوث للبيئة في نظره. وينسبون او يتناسون لنا لم تلحق هذه التكنولوجيا وانما تلقاها، لطف من ماسكتنا في العالم المتقدم. ومع انه يحمل في لغونا لنا لا نسا نالكون للتكنولوجيا وانما منتجين لها.. الا ان هذا هو واقع الحال. انهم يتهمونا مع انهم هو الذين صنعوا هذه التكنولوجيا وياوهنا لنا! لذلك. ان يكون كثير من الحديث الرابع هذه الأيام عن التكنولوجيا القليلة وغير التقليدية.. مجرد مسحية فخلل لتسويق موجات من تكنولوجيا جديدة. صحيح ان هناك تكنولوجيا المضل من اخرى. لكن يجب ان نعالف على ما لدينا منها ونحسن استغلاله. ولا الخيع سرا اذا قلت ان البعض تصمنا بان نخرط كل مصناعات وإقامة مصانع جديدة. لكن هذا غير وارد للصناعة القليلة لدينا يمكن بتجهيزات ان نلحق ٨٠٪ من الههف.

خوف الأمان

محور المناقشة ان يجب ان يدور حول مستوى البيئة المطلوب وضعه كحدود امان لمصر.
لو قلنا اننا نريد ان نطو حول البلدان التي تستخدم البترول من الخاس من الرصاص.. فان هذا يكون من الجبل للتصنيع الملوث. فالمسألة ليست بآزونا فقط.. بل تتصل بصناعة السيارات التي تستخدم هذا البترول.. وعسد كيرس ومختلخل من الحظاظ.
فهل نوقف ما لدينا من مركبات لنقلنا لهذا التحول المستعمل لم نبدأ من الممكن مثمنا بلطف الدكتور البنسي لخصفص نسبة الرصاص في البترول من ٨، الى ١، الى ٠.٢٢ ليس الخيال الاخير هو الكلام المتداول!

رغم ان البيئة التي نستورد منها هذه الطول مخططة بالضرورة ان يمتد؟ وهل يعني الاحتاد على الغير حبل جهاز البيئة من حل مشكلتنا محليا؟ □ د. عاطف عبيد: وجود حلول مستوردة لا يفي بوجود حلول وطنية واحد التغيرات الرئيسية التي حدثت في مصر في السنوات الماضية فتح الابواب لتلقي المعرفة. الثقافة الحقيقية هي التظم من الآخرين لان هذا من شكله ان يقتصر زمن الرحلة. ولا نريد ان نعش في ظل علة المستوردة والوقتي. وان حل يأتي من الخارج. طالما هو حل مجرب ويطبق من تكلفه. ويكر لهجا. بل يجب ان نرسل من يبحث عن هذه الحلول لكي نبدأ من حيث انتهى الآخرين.

وهذا الاستيراد يؤدي الى تطوير الكوادر المصرية. ويكفي اننا عزنا التسيا ٧٠ عام، حتى نفوزا حاربنا تعليم التلات التي هي وسيلة التمرد على التجازات الضوم في العالم، وبالتالي ابتعدنا عن التجازات ما نطرق.
وما حدث خلال السنوات السبع الماضية من بحث عن حلول مستوردة نل مصر ٥٠ سنة للامام.
اما بالنسبة لتجارزات جهاز البيئة في مصر فهذه عند ارباسنا ان نقاس في اطار المحم لتلى للمشكلة وحجم المشكلة فخللا ضخم جدا. خلوا على سبيل المثال لا الحصر لمام الذي يعرف من البيوت على مستوى الجمهورية بالكامل يصرف على مصارف غير صحيحة. هذه المشكلة لكي يتم علاجها تحتاج ١٥ مليار جنيه. كم مليارا منها استطاع ان اوفر كجهاز بيئة، خاصة واننا جهاز لتسويق وايس جهاز لتفاني؟ منطقة حلوان وحدها بمصارف تلوث وادهاها تحتاج ٢٨٠٠ مليون جنيه. في حين ان ميزانية جهاز البيئة لا تزيد عن ٧٠٥ مليون جنيه! موارء.. والتجارزات □ د.الجمهورية: ايهت هذه الارقام خاصة بمصر التي من راية لكه لتصل مسلوته من البيئة عن مسلوته في الحكومة؟ □ د. عاطف عبيد: سأكمل. التي اسعى الى موارء اضافية لكي يكون

ويسير ميرا حسنا. فطامرت ارتفع سعره ١٠ مرات في السنوات الطمر الماضية ولزال لاصف السعر العالمي. وعلاوة السعر بالتزويد علاقة واضمة جدا. فمن كان يبيع ٧٠٥ جنيهات في طن المازوت لم يكن لديه اي حائل للتزويد استهلاكه كم... فحتى والتجربة للذي يبيع فيه المازوت الذي لم توافره اظني من سعر المازوت نفسه.
نفس الشيء بالنسبة للكهرباء. اما بالنسبة للمصانع التي تتسبب في تلوث البيئة ففضية كبيرة جدا.. ونحن لبعض قضية تلوث الهواء والماء وهناك برنامج كامل ومعرف. كيف يمكن معالجة تلوث المصانع للقائمة؟ وكه تايغ كلفة هذه المعالجة؟ وهل نلحق على هذا خلال مدة او ٥ او ٧ سنوات؟
اعتقد ان هذا يحتاج الى كترج. لكن لابد من صله. وفي نفس الوقت لان اي مصنع جديد لابد ان يكون نظيف. ونحن لا نسمح بصناعة جديدة لا لتلحق عليها ارقاين للبيئة.
لكن الاهم من هذا هو للصناعة القائمة: ماذا نلحق بها؟
لقد قلنا باحد ابعث مصرية بحلول مصرية وضعت لنا خطة العلاج. لكن التكلفة كبيرة جدا لتلقاها. وقد وجدنا التكنون عطفه جيد للصناعة في كثير الموارء للارتمة.



المصدر: **المصدر**

النشر والإذاعات الصحفية والمعلومات التاريخ: **أكتوبر ١٩٩٢**

البشر.. والتكنولوجيا

□ د. عاطف حبيب، تعليمياً على
المعلمة التي بدأ بها المهندس مصد
صيدلوهاب، حيث أنه عن السكان
والتكنولوجيا والموارد، التي أود أن
أسجل اختلافاً بهذا الصدد منه. فربما أن
لنمو السكاني مشكلة تواجه الدول
للنامية وبالدرجة الأولى، وربما أن
مواجهة هذه المشكلة أمر ممكن
باستخدام التقنيات المتطورة، إلا أن واقع
الحال يخالف ذلك. فلو كانت الزيادة
السكانية تحدث في وقت تتم فيه التنمية
بمعدلات أعلى من معدل هذه الزيادة
السكانية فلا مشكلة. بينما مشكلة الدول
النامية أن معدل الزيادة السكانية
والتحولات الاجتماعية لا يواكبها على
الجانب الآخر زيادة في الإنتاج، سواء
كان هذا التوسع في الإنتاج توسطاً لظهور
أو رأسمال.

- بالتفصيل نجد أن زيادة السكان تمثل
أحد المصاعب على إمكانية التكيف
للتكنولوجيا. ومفهوم أن قاعدة التقدم
للتكنولوجيا تعتمد على قاعدة الشريعة
البشرية. لكن هذا يشترط توافق نوعية
متطورة من للتعليم. والدول النامية - مع
الزيادة السكانية التي تعاني منها - غير
قادرة على توفير هذا النوع من للتعليم.
لذلك ليس أمام الدول النامية، خلال
الطريق أو الخمس عشرة سنة قادمة، من
حل سوى ضبط السكان. ولا يعني هذا إلا
يكون لديها برنامج لخلق قاعدة وطنية
للتكنولوجيا.

□ مصد صيدلوهاب: لا خلاف على
هذا. أما البحث عن مؤثر ربح وما
جاء فيه من إجماع تعدد سكان العالم.
□ د. محمود حبيب: يقول الأستاذ: هل
استطاع التطور التكنولوجي أن يلاحق
زيادة السكانية في العالم أم لا؟

□ محمد صيدلوهاب: عائد التطور
للتكنولوجيا على هذا... المشكلة أن قمة
العالم لا تحدث بشكل متكافئ... بل
سبعة من الكبار يتكلمون بالي دول العالم.
أي نحن أزام الأقسام للعالم بين شمال
وجنوب. وشتان بين مشاكل هذا وذلك.
وأول أن التقدم التكنولوجي كان موزعاً
توزيعاً متكاملاً وحاداً في العالم لما كانت
هناك المشكلة. المشكلة أن القمة هي التي

تطوره

والدول التقنية بعد أن وصلت إلى
مستوى معين من الرقابة تصور
هجومها على لها هجوم البشرية
بأسرها. ويجب أن تكون مدركين لهذا.
حتى حديثهم عن التنمية المتواصلة
لا يعني بالضغط ما يقصده نحن من نفس
التحيز. فهو لديهم لا يزيد عن كونه
ضخاً يستهدف مزيداً من الرقابة
وربما البذخ.

الآن نحن نتحدث لثقت متفائلة. وليس
هذا صبح والآخر خطأ.
المهم... أن الدول المتقدمة تطرح
أولوياتها من وجهة نظرها ومن زاوية
مصلحتها. فما هي أولوياتنا نحن؟
مثلاً... عندما يتحدثون عن شريعة
الطاقة... هل هذه الشريعة هي التي سنحل
مشكلة ترشد الطاقة أم أنها مجرد شعار
يستهدف شواهد أخرى... ربما يكون محرقاً
البترول الذي لا يتجول به هم.

من هنا... فإن ما يهمنا عند الحديث
عن قضايا البيئة هو أن يكون هذا الحديث
من منظور الإنسان المصري ومصلحته
وأن من منظور المواطن الأمريكي أو
الأوروبي السبق له الأولويات ومشاكل
مختلفة.

